



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2886]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जुलाई 27, 2018/ श्रावण 5, 1940

No. 2886]

NEW DELHI, FRIDAY, JULY 27, 2018/SHRAVANA 5, 1940

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 जुलाई, 2018

का.आ. 3670(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मिजोरम राज्य के सिआह जिले में NH54 के कि.मी. 339 से कि.मी.380 (डी स ऑफिस स्याह स्याह डिस्ट्रिक्ट) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य व्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

मिजोरम राज्य के सिआह जिले में NH54 के कि.मी. 339 से कि.मी.380 (डी स ऑफिस स्याह स्याह डिस्ट्रिक्ट) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य का नाम: मिजोरम		जिले का नाम: सिआह			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
तालुक का नाम: स्याहा					
गांव का नाम: एमओबीओ बैवैह					
1	54 / L + R / 05 - 06 / 76 - 8 of 14 / Sept / 2005	सरकार	ड्राई	0.0054(हेक्टेयर)	0.0054
2	G / 10 / 97 of 23 /10 / 97	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
3	G / 105 / 92 of 3 / 4 / 92	निजी	ड्राई	0.267(हेक्टेयर)	0.267
4	G / 11 / 04 of 16 / 7 / 04	निजी	ड्राई	0.24(हेक्टेयर)	0.24
5	G / 1177 / 91 of 29 / 7 / 91	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
6	G / 118 Amb / L & R / Land / 12 of 11 / 4 / 013	निजी	ड्राई	0.756(हेक्टेयर)	0.756
7	G / 13 / 92 of 17 / 11 / 92	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
8	G / 14 / 92 of 17 / 11 / 92	निजी	ड्राई	0.046(हेक्टेयर)	0.046
9	G / 150 82 of 1982	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
10	G / 17 / 98 / of 8 / 9 / 98	निजी	ड्राई	0.14(हेक्टेयर)	0.14
11	G / 18 / 97 of 30 / 4 / 97	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
12	G / 20 / 99 of 17 / 3 / 99	निजी	ड्राई	0.5(हेक्टेयर)	0.5
13	G / 24 / 80 of 24 / 11 / 80	निजी	ड्राई	0.11(हेक्टेयर)	0.11
14	G / 26 / 91 of 22 / 11 / 91	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
15	G / 3 / L & R / 03 / of 16 / 5 / 2003	निजी	ड्राई	0.052(हेक्टेयर)	0.052
16	G / 40 / 77 of 14 / 9 / 77	निजी	ड्राई	0.406(हेक्टेयर)	0.406
17	G / 45 / 010 of 21 / 9 / 2010	निजी	ड्राई	0.102(हेक्टेयर)	0.102
18	G / 52 / Amb / L & R / 015 - 016	निजी	ड्राई	0.14(हेक्टेयर)	0.14
19	G / 68 / 014 of 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.126(हेक्टेयर)	0.126
20	G / 73 / 99 of 11 / 11 / 99	निजी	ड्राई	0.092(हेक्टेयर)	0.092
21	G / 733 / 90 of 13 / 11 90	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
22	G / 77 / L & R / 015 - 016	निजी	ड्राई	0.255(हेक्टेयर)	0.255
23	G / 80 / 014 of 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.225(हेक्टेयर)	0.225
24	G / 9 / 97 of 23 / 11 / 97	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03

25	H / 106 / 84 of 5 / 11 / 84	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
26	H / 120 / Amb / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
27	H / 1451 / 90 of 6 / 9 / 90	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
28	H / 17 / 96 of 17 / May / 1996	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
29	H / 20 / Amb Ch / L + R / 15 of 6 / 10 / 15	निजी	ड्राई	0.0384(हेक्टेयर)	0.0384
30	H / 21 / AMB Ch / L + R / 15 of 6 / 10 / 15	निजी	ड्राई	0.0288(हेक्टेयर)	0.0288
31	H / 22 / AMB Ch / L + R / 15 of 06 / 10 / 15	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
32	H / 24 / AMB CH / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	निजी	ड्राई	0.05(हेक्टेयर)	0.05
33	h / 24 / AMB Ch / L + R / 15 f 7 / 12 / 15	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
34	H / 29 / 2001 f 19 / 4 / 2001	निजी	ड्राई	0.0137(हेक्टेयर)	0.0137
35	H / 30 / 81 of 29 / 7 / 1981	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
36	H / 31 / L + R / 03 of 24 / 11 / 03	निजी	ड्राई	0.0197(हेक्टेयर)	0.0197
37	H / 32 / 2001 of 19 / 4 / 2001	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
38	H / 44 / 81 f 6 / 10 / 81	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
39	H / 49 / 96 of 12 / 12 / 1996	अन्य	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
40	H / 499 / 90 of 2 / 8 / 90	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
41	H / 541 / 88 of 4 / 8 / 88	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
42	H / 58 / 92 of 20 / 3 / 92	निजी	ड्राई	0.0136(हेक्टेयर)	0.0136
43	H / 9 / 94 of 27 / 10 / 94	निजी	ड्राई	0.0042(हेक्टेयर)	0.0042
44	H / 98 / AMB / 015 f 21 / 9 / 2015	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
45	H / 98 / AMB / 15 of 16 / 9 / 2015	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
46	H / Amb / 115 / L + R / 011 of 21 / 11 / 011	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
47	H / Amb / 116 / L + r 011 OF 21 / 12 / 011	निजी	ड्राई	0.144(हेक्टेयर)	0.144
48	H / Amb / 149 / 09 of 8 / 7 09	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
49	H / AMB / 332 / L + R / 014 of 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.0072(हेक्टेयर)	0.0072
50	H / Amb / 39 / 2013 f 23 / 8 / 2013	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
51	H / AMB / B / 300 / L + R / 15 of 25 / 2 / 16	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
52	H / AMB Ch / 108 / L + R / 05 f 28 / 1 / 16	निजी	ड्राई	0.01216(हेक्टेयर)	0.01216
53	L . L 21 / Religious / 14 of 5 / 4 / 2016	अन्य	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
54	L . L . 01 (E . 1) 19 - 24 / 6 / 016	सरकार	ड्राई	0.042(हेक्टेयर)	0.042
55	L . L . 01 (E . 1) 20 - 24 6 / 016	सरकार	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
56	L . L . 21 (Religious) 18 - 7 6 / 6 / 2016	अन्य	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
57	LSC / 421 / 14 of 22 / 10 / 2014	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024

58	LSC / R / AB / 13 / 05 of 8 / 12 / 05	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
59	LSC / R / AB / 21 / 03 f 10 / 4 / 2003	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
60	LSC / R / AB / 22 06 of 21 / 9 / 06	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
61	LSC / R / AB / 38 / 06 of 14 / 2 / 07	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
62	LSC / R / Amb / 12 / 08 f 12 / 9 / 08	निजी	ड्राई	0.00137(हेक्टेयर)	0.00137
63	LSC / R / AMB / 135 / 10 of 8 / 6 / 2010	निजी	ड्राई	0.0064(हेक्टेयर)	0.0064
64	LSC / R / AMB / 17 / 05 of 2 / 3 / 06	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
65	LSC / r / amb / 294 / 010 of 14 / 10 / 2010	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
66	LSC / R / Amb / 4 / 07 of 13 / 12 / 07	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
67	LSC / R / Amb / 41 / 08 of 21 / 8 / 08	निजी	ड्राई	0.0073(हेक्टेयर)	0.0073
68	LSC / R / Amb / 531 / 013 of 5 / 4 / 2013	अन्य	ड्राई	0.465(हेक्टेयर)	0.465
69	LSC / R / AMB / 59 / 11 of 16 / 3 / 2011	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
70	LSC / R / AMB / 77 / 012 of 21 / 2 / 013	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
71	LSC / R / OP / 23 / 98 of 16 / 7 / 98	निजी	ड्राई	0.0062(हेक्टेयर)	0.0062
72	LSC / R / OP / 24 / 98 of 16 7 / 98	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
73	LSC / R / Op / 41 / 2000 f 3 / 10 / 2000	निजी	ड्राई	0.0322(हेक्टेयर)	0.0322
74	LSC / R / OP / 42 / 2000 of 3 / 10 / 2000	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
75	LSC / R / Ab / 16 / 05 of 2 / 3 / 06	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
76	LSC / R / OP / 25 / 98 of 16 / 7 / 98	निजी	ड्राई	0.0098(हेक्टेयर)	0.0098
77	P L S C / R / Amb / 181 / 016 of 26 / 04 / 016	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
78	PLSC / R / AMB 69 / 14 f 21 . 1 . 2014	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
79	PLSC / R / Amb / 100 / 016 of 3 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
80	PLSC / R / AMB / 110 / 016 of 14 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
81	PLSC / R / AMB / 111 / 016 of 14 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
82	PLSC / R / AMB / 112 / 016 of 14 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
83	PLSC / R / AMB / 115 / 016 of 21 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
84	PLSC / R / AMB / 116 / 16 of 22 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
85	PLSC / R / AMB / 117 / 016 of 5 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
86	PLSC / R / Amb / 133 / 016 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
87	PLSC / R / AMB / 144 / 015 of 4 / 4 / 16	निजी	ड्राई	0.0028(हेक्टेयर)	0.0028
88	PLSC / R / Amb / 30 / 016 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.0236(हेक्टेयर)	0.0236
89	PLsC / r / amb / 5 / 14 of 17 / 11 / 2014	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
90	PLSC / R / Amb / 67 / 015 of 19 / 11 / 015	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03

91	PLSC / R / AMB / 88 / 15 of 15 / 2 / 016	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
92	PLSC / R / Amb / 132 / 016 of 26 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
93	PS / G / 88 78 f 6 / 4 / 78	निजी	ड्राई	0.0826(हेक्टेयर)	0.0826
94	PS / H / 1426 / 90 f 21 / 9 / 90	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
95	PS / H / 673 / 81 of 11 / 6 / 1981	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
96	PS / H / 815 f 7 / 5 / 1982	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
गांव का नाम: एमओबीओ च					
1	38 / L + R / 90 - 28 - 29 of 18 / 7 / 97	निजी	ड्राई	0.0031(हेक्टेयर)	0.0031
2	55 L + R / 09 - 10 of 24 / 9 / 10	अन्य	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
3	55 / L + R / 09 - 10 of 24 / 9 / 10	अन्य	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
4	G / 1138 / 91 of 20 / 6 / 91	निजी	ड्राई	0.025(हेक्टेयर)	0.025
5	G 1 / 93 of 6 / 7 / 93	निजी	ड्राई	0.38(हेक्टेयर)	0.38
6	G 136 / Amb / 015 of 13 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.5(हेक्टेयर)	0.5
7	G 151 / L & R / 07 of 5 12 / 2007	निजी	ड्राई	0.1176(हेक्टेयर)	0.1176
8	G 189 / AMB / L & R / 015 of 30 / 1 / 017	निजी	ड्राई	0.055(हेक्टेयर)	0.055
9	G 289 110 f 12 / 7 / 2010	निजी	ड्राई	0.1716(हेक्टेयर)	0.1716
10	G 29 / 97 of 23 / 10 / 97	निजी	ड्राई	0.18(हेक्टेयर)	0.18
11	G 34 / 2000 of 13 / 7 / 2000	निजी	ड्राई	0.0075(हेक्टेयर)	0.0075
12	G 5 / Land 03 of 27 / 8 / 03	निजी	ड्राई	0.0532(हेक्टेयर)	0.0532
13	G 53 80 of 21 / 1 81	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
14	G 9 / 2004 of 13 / 7 / 2004	निजी	ड्राई	0.396(हेक्टेयर)	0.396
15	G 92 / 91 of 21 / 2 / 91	निजी	ड्राई	0.035(हेक्टेयर)	0.035
16	G / 1 / L + R / 013 of 12 / 4 2013	निजी	ड्राई	0.376(हेक्टेयर)	0.376
17	G / 11 / 97 of 17 / 2 / 97	निजी	ड्राई	0.0248(हेक्टेयर)	0.0248
18	G / 1138 / 91 of 20 / 6 / 91	निजी	ड्राई	0.0396(हेक्टेयर)	0.0396
19	G / 1163 / 91 of 5 / 7 91	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
20	G / 12 / 97 of 6 / 10 / 97	निजी	ड्राई	0.0591(हेक्टेयर)	0.0591
21	G / 1277 / 9 / 91 of 4 10 / 91	निजी	ड्राई	0.08(हेक्टेयर)	0.08
22	G / 185 / Amb L & R / 015 of 24 / 1 / 017	निजी	ड्राई	0.0329(हेक्टेयर)	0.0329
23	G / 23 Amb / 011 of 7 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
24	g / 25 / 77 OF 18 / 3 / 1977	निजी	ड्राई	0.6(हेक्टेयर)	0.6
25	G / 28 / I & R / 05 of 21 / 9 / 05	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
26	G / 37 L + R / of 12 / 12 / 2013	निजी	ड्राई	0.0516(हेक्टेयर)	0.0516

27	G / 384 / 88 of 27 / 6 / 88	निजी	ड्राई	0.32(हेक्टेयर)	0.32
28	G / 4 / 93 of 5 / 11 / 93	निजी	ड्राई	0.32(हेक्टेयर)	0.32
29	G / 42 Land / 013 of 11 / 9 / 13	निजी	ड्राई	0.0072(हेक्टेयर)	0.0072
30	G / 57 / 79 of 8 / 3 / 79	निजी	ड्राई	0.0048(हेक्टेयर)	0.0048
31	G / 8 / 97 of 10 / 4 97	निजी	ड्राई	0.51(हेक्टेयर)	0.51
32	G / Amb / 011 of 7 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
33	H 19 / Amb Ch / L + R / 15 of 7 12 / 15	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
34	H 23 / Amb (ch) / L & R / 2014 of 18 . 6 . 014	निजी	ड्राई	0.052(हेक्टेयर)	0.052
35	H 25 Amb Ch / LR / 15 of 28 / 1 / 1916	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
36	H 28 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 6 / 14	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
37	H 32 L + R / 03 of 24 11 / 2002	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
38	H 34 / L + R / 03 of 24 / 11 / 2003	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
39	H 36 / L + R / 03 of 24 / 11 2002	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
40	H / 21 Amb Ch / L + R / 15 of 7 / 12 / 15	निजी	ड्राई	0.0121(हेक्टेयर)	0.0121
41	H / 21 / Amb CH / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	निजी	ड्राई	0.0361(हेक्टेयर)	0.0361
42	H / 22 / Amb Ch / 14 of 18 / 6 / 14	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
43	H / 24 Amb Ch / 13 / 15 of 28 / 1 / 16	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
44	H / 26 / Amb Ch / 13 / L + R / 15 of 28 / 1 / 16	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
45	H / 26 / Amb Ch L + R / 014 of 18 / 6 / 014	निजी	ड्राई	0.0163(हेक्टेयर)	0.0163
46	H / 29 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	निजी	ड्राई	0.051(हेक्टेयर)	0.051
47	H / 29 / L + R / 03 of 24 / 11 02	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
48	H / 3 L + R / 02 of 19 / 07 / 02	निजी	ड्राई	0.0072(हेक्टेयर)	0.0072
49	H / 30 / Amb Ch L + R 014 of 18 / 6 / 014	निजी	ड्राई	0.0366(हेक्टेयर)	0.0366
50	H / 31 / Amb Ch / L + R / 014 of 18 / 6 / 014	निजी	ड्राई	0.0163(हेक्टेयर)	0.0163
51	H / 32 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 / 6 14	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
52	H / 374 / 87 of 10 / 7 / 87	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
53	H / 52 / 96 f 18 / 12 / 96	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
54	H / 53 / 2001 f 23 / 5 / 2001	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
55	H / 54 / L + R / 02 f 26 / 7 2007	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
56	H / 55 / 2001 of 23 5 / 2000	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
57	H / 7 / 81 W of 11 / 6 / 1981	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
58	H / 7 / 94 of 18 / 10 / 94	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02

59	H / Amb / 367 / L + R / 15 of 8 / 12 / 15	अन्य	ड्राई	0.0195(हेक्टेयर)	0.0195
60	H / Amb Ch / 302 / L + R / 015 of 3 2 016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
61	H / Amb Ch / 303 / L + R / 15 of 8 / 12 / 15	अन्य	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
62	H / OT / 102 / 07 of 14 3 07	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
63	H / OT / 104 / 07 of 21 6 / 2007	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
64	H / 27 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
65	LSC G / ZR / 13 / 04 of 29 / 9 / 04	निजी	ड्राई	0.63(हेक्टेयर)	0.63
66	LSC / 220 / 014 of 22 / 10 / 2014	निजी	ड्राई	0.0156(हेक्टेयर)	0.0156
67	LSC / 422 14 of 22 / 10 / 2014	निजी	ड्राई	0.0128(हेक्टेयर)	0.0128
68	lsc / g / 399 / 93 OF 22 / 9 / 93	निजी	ड्राई	0.792(हेक्टेयर)	0.792
69	LSC / G / 5 / 2009 - 10 of 18 / 8 / 2010	निजी	ड्राई	0.1(हेक्टेयर)	0.1
70	LSC / G / AB / 24 / 06 f 21 8 06	निजी	ड्राई	0.16(हेक्टेयर)	0.16
71	LSC / H / 66 92 of 20 / 10 / 92	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
72	LSC / R / 25 6 f 6 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.066(हेक्टेयर)	0.066
73	LSC / R / AB / 10 / 05 of 28 / 6 / 05	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
74	LSC / R / AB B / 37 / 06 f 1 / 2 / 07	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
75	LSC / r / Amb / 184 / 010 of 12 / 7 / 010	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
76	LSC / R / Amb / 23 / 09 f 24 / 8 / 09	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
77	LSC / R / Amb / 28 / 010 of 22 / 12 / 10	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
78	LSC / R / op / 28 / 98 of 29 / 7 97	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
79	LSC / R / OP / 30 / 99 of 8 / Sept / 1999	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
80	LSC / R / OP / 37 / 2000 of 10 / 11 / 99	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
81	PLSC / G / Amb / 7 015 of 16 / 2 016	निजी	ड्राई	0.087(हेक्टेयर)	0.087
82	PLSC / R / Amb / 89 / 016 of 15 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.0078(हेक्टेयर)	0.0078
83	PS / G 80 / 87 of 29 / 10 / 87	निजी	ड्राई	0.7(हेक्टेयर)	0.7
84	PS / H / 88 - 89 / 799 of 29 / 7 / 88	निजी	ड्राई	2(हेक्टेयर)	2
85	TLSC / G / Z / 23 / 013 of 9 / 6 / 014	निजी	ड्राई	0.084(हेक्टेयर)	0.084
गांव का नाम: एमओबीओ बैहतीह					
1	L . L . 20 (RELIGIOUS) 24 OF 1 / 9 / 2016	अन्य	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
2	63 / LAND / 2002 / 03 / 235 OF 30 / 1 / 03	सरकार	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
3	CAD / R / AMB V / 63 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
4	CAD / R / AMB V / 25 / 06 OF 18 / 12 / 06	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
5	CAD / R / AMB v / 1 / 06 OF 17 / 10 / 06	अन्य	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007

6	CAD / R / AMB v / 10 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
7	CAD / R / AMB v / 103 / 07 OF 25 / 7 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
8	CAD / R / AMB v / 104 / 07 OF 25 / 7 / 07	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
9	CAD / R / AMB v / 106 / 07 OF 25 / 7 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
10	CAD / R / AMB v / 107 / 07 OF 25 / 7 / 07	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
11	CAD / R / AMB v / 107 / 07 OF 25 / 7 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
12	CAD / R / AMB v / 108 / 07 OF 25 / 7 / 07	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
13	CAD / R / AMB v / 11 06 OF 17 10 / 06	निजी	ड्राई	0.0105(हेक्टेयर)	0.0105
14	CAD / R / AMB v / 130 / 07 OF 14 / 8 / 07	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
15	CAD / R / AMB v / 15 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
16	CAD / R / AMB v / 16 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
17	CAD / R / AMB v / 18 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
18	CAD / R / AMB v / 19 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
19	CAD / R / AMB v / 2 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.0116(हेक्टेयर)	0.0116
20	CAD / R / AMB v / 20 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
21	CAD / R / AMB v / 21 / 06 OF 18 / 12 / 06	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
22	CAD / R / AMB v / 24 / 06	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
23	CAD / R / AMB v / 26 / 06	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
24	CAD / R / AMB v / 29 / 06 OF 18 12 / 06	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
25	CAD / R / AMB v / 3 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.002(हेक्टेयर)	0.002
26	CAD / R / AMB v / 30 6	निजी	ड्राई	0.037(हेक्टेयर)	0.037
27	CAD / R / AMB v / 31 / 06 OF 18 / 12 / 06	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
28	CAD / R / AMB v / 33 / 06	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
29	CAD / R / AMB V / 34 / 06 OF 18 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
30	CAD / R / AMB v / 35 / 06	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
31	CAD / R / AMB v / 37 / 06	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
32	CAD / R / AMB v / 38 / 06	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
33	CAD / R / AMB v / 39 / 06 OF 18 / 12 / 2006	निजी	ड्राई	0.001(हेक्टेयर)	0.001
34	CAD / R / AMB v / 39 / 06 OF 18 / 12 / 2006	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
35	CAD / R / AMB v / 4 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
36	CAD / R / AMB v / 40 / 06 OF 18 / 12 / 06	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
37	CAD / R / AMB v / 41 / 07 OF 20 / 6 / 7	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
38	CAD / R / AMB v / 44 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02

39	CAD / R / AMB v / 45 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	DRY	0.011(हेक्टेयर)	0.011
40	CAD / R / AMB v / 46 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
41	CAD / R / AMB v / 47 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
42	CAD / R / AMB v / 48 / 20 / 6 /	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
43	CAD / R / AMB v / 50 / 7 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
44	CAD / R / AMB V / 53 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
45	CAD / R / AMB V / 54 / 07 OF 20 / 6 / 07	अन्य	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
46	CAD / R / AMB v / 56 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
47	CAD / R / AMB v / 58 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
48	CAD / R / AMB v / 59 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी		0.011(हेक्टेयर)	0.011
49	CAD / R / AMB v / 61 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
50	CAD / R / AMB v / 64 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
51	CAD / R / AMB V / 68 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
52	CAD / R / AMB v / 76 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
53	CAD / R / AMB v / 78 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
54	CAD / R / AMB V / 79 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
55	CAD / R / AMB v / 8 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.0135(हेक्टेयर)	0.0135
56	CAD / R / AMB V / 80 / 07 OF 27 / 6 / 07	सरकार	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
57	CAD / R / AMB v / 81 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
58	CAD / R / AMB V / 82 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी		0.018(हेक्टेयर)	0.018
59	CAD / R / AMB V / 85 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
60	CAD / R / AMB v / 87 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
61	CAD / R / AMB v / 89 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
62	CAD / R / AMB v / 9 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.0219(हेक्टेयर)	0.0219
63	CAD / R / AMB v / 90 / 07 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
64	CAD / R / AMB v / 90 / 7 OF 27 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.002(हेक्टेयर)	0.002
65	CAD / R / AMB v / L & R / 015 OF 8 / 12 / 015	निजी	ड्राई	0.0291(हेक्टेयर)	0.0291
66	g / 179 / 012 of 16 / 2 / 2012	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
67	H / 103 / AMB v / L & R / 15 OF 7 / 12 / 015	निजी	ड्राई	0.037(हेक्टेयर)	0.037
68	H / 104 / AMB v / L & R / 015 OF 7 / 12 / 015	निजी	ड्राई	0.0045(हेक्टेयर)	0.0045
69	H / 22 / AMB / L & R / 015 OF 7 12 / 015	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
70	H / 23 / AMB / L & R / 015 OF 7 / 12 / 015	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014

71	H / 3 / 7 / AMB v / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.0291(हेक्टेयर)	0.0291
72	H / 38 / L & R / 04 OF 17 3 / 2004	निजी	ड्राई	0.029(हेक्टेयर)	0.029
73	H / 47 / 96 OF 10 / 12 / 96	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
74	H / 49 / 99 OF 10 / 2 / 99	निजी	ड्राई	0.029(हेक्टेयर)	0.029
75	H / 493 / 90 OF 27 / 7 / 90	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
76	H / 616 / 88 OF 1 / 3 / 1989	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
77	H / 68 / OT / 06 OF 3 / 3 / 06	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
78	H / AMB v / 147 / 09 OF 19 / 6 / 09	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
79	L . L . 01 . (EI) 24 OF 9 / 8 / 16	अन्य	ड्राई	0.081(हेक्टेयर)	0.081
80	L . L . 20 (RELIGIOUS) 25 OF 1 / 9 / 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
81	L . L . 20 (RELIGIOUS) 25 OF 1 / 9 / 2016	अन्य	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
82	LSC / CAD / R / AMB v / 60 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
83	LSC / CAD / R / AMB v / 65 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
84	LSC / CAD / R / AMB v / 65 / 07 OF 20 / 6 / 07	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
85	LSC / CAD / R / AMB v / 17 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.0072(हेक्टेयर)	0.0072
86	LSC / CAD / R / AMB v / 17 / 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
87	LSC / R / AMB / 15 / 09 OF 9 / 3 / 09	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
88	LSC / R / AMB v / 13 / 06 CAD OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
89	LSC / R / AMB v / 14 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
90	LSC / R / AMB v / 14 06 OF 17 / 10 / 06	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
91	LSC / R / ZR / 134 / 011 OF 20 / 5 / 2011	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
92	LSC / R / ZR / 21 / 013 OF 27 / 3 / 013	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
93	MADC / L & R / CAD / AMB v / 06 - 07 OF 18 / 8 / 07	अन्य	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
94	MADC / L & R / CAD / AMB v / 06 - 07 OF 20 / 8 / 07	सरकार	ड्राई	0.033(हेक्टेयर)	0.033
95	PLSC / R / AMB / 119 / 016 OF 5 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
96	PS / H / 922 / 89 OF 14 / 3 / 89	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
तालुक का नाम: तिपा					
गांव का नाम: तिपा डी-।					

1	MLR / R / T (D) / 611 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
2	PS / H / 122 / 1984 of 26 / 7 / 84	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
3	PS / H / 136 / 2016 of 6 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
4	11 . 20 / 03 of 9 . 5 . 2016	अन्य	ड्राई	0.238(हेक्टेयर)	0.238
5	30 / L & R / 2009 - 2010 (T) of 15 / 7 / 2009	अन्य	ड्राई	0.002(हेक्टेयर)	0.002
6	CLS / S / 69 / 2011 of 31 / 1 / 2002	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
7	CLS / H / 1 / 2011 of 4 / 7 / 2011	निजी		0.009(हेक्टेयर)	0.009
8	CLS / H / 116 / 2003 of 15 / 7 / 2003	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
9	CLS / H / 29 / 2016 of 19 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
10	H . 319 / 97 of 28 . 8 . 97	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
11	H / 116 / 16 of 17 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
12	H / 12 / 2006 of 8 / 3 / 06	निजी	ड्राई	0.021(हेक्टेयर)	0.021
13	H / 139 / 92 of 12 / 5 / 92	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
14	H / 2231 / 2011 of 9 . 11 . 2011	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
15	H / 232 / 2011 of 9 . 11 . 2011	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
16	H / 234 / 2011 of 9 . 11 . 2011	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
17	H / 251 / 95 of 6 / 11 / 1995	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
18	H / 258 / 2011 of 9 . 11 . 2011	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
19	H / 26 / 2007 of 19 . 10 . 07	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
20	H / 260 / 2011 of 21 . 9 . 2011	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
21	H / 28 / 10 of 28 . 9 . 2010	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
22	H / 3 / 16 of 2 / 2 / 16	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
23	H / 400 / 2011 of 27 / 4 / 2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
24	H / 506 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
25	H / 61 / 16 of 9 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
26	H / 9 / 17 of 10 / 2 / 17	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
27	H / 92 / 83 of 11 . 5 . 83	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
28	LSC / H / 20 / 2011 of 11 / 10 / 11	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
29	LSC / H / 46 / 2000 of 7 / 10 / 2000	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
30	LSC / H / 54 / 2012 of 4 / 9 / 2012	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
31	LSC / R / TP / 157 / 09 of 11 / 8 / 09	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
32	MLR / R / T (D) / 116 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.021(हेक्टेयर)	0.021
33	MLR / R / T (D) / 128 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007

34	MLR / R / T (D) / 162 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
35	MLR / R / T (D) / 168 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
36	MLR / R / T (D) / 179 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.035(हेक्टेयर)	0.035
37	MLR / R / T (D) / 182 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
38	MLR / R / T (D) / 199 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
39	MLR / R / T (D) / 30 of 2 / 2 / 2015	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
40	MLR / R / T (D) / 683 of 10 / 11 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
41	MLR / R / T (V) / 393 of 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
42	MLR / T (D) / 13 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
43	MLR / T (D) / 40 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
44	MLR / T (D) / 60 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
45	MLR / T (D) / 682 of 10 / 11 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
46	MLR / T (D) / 69 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
47	MLR / T (D) / 70 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
48	MLR / T (D) / 77 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
49	MLR / R / T (D) / 101 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
50	MLR / R / T (D) / 102 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
51	MLR / R / T (D) / 105 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
52	MLR / R / T (D) / 109 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
53	MLR / R / T (D) / 110 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
54	MLR / R / T (D) / 113 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.037(हेक्टेयर)	0.037
55	MLR / R / T (D) / 127 of 30 / 1 / 2015	निजी		0.003(हेक्टेयर)	0.003
56	MLR / R / T (D) / 136 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
57	MLR / R / T (D) / 146 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.023(हेक्टेयर)	0.023
58	MLR / R / T (D) / 154 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
59	MLR / R / T (D) / 155 of 30 / 3 / 2015	निजी		0.044(हेक्टेयर)	0.044
60	MLR / R / T (D) / 157 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
61	MLR / R / T (D) / 181 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
62	MLR / R / T (D) / 191 of 30 / 3 / 2013	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
63	MLR / R / T (D) / 192 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
64	MLR / R / T (D) / 195 of 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
65	MLR / R / T (D) / 604 of 16 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
66	MLR / R / T (D) / 610 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005

67	MLR / R / T (D) / 639 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.053(हेक्टेयर)	0.053
68	MLR / R / T (D) / 640 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
69	MLR / R / T (D) / 642 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.054(हेक्टेयर)	0.054
70	MLR / R / T (D) / 91 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
71	MLR / R / T (D) 112 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.021(हेक्टेयर)	0.021
72	MLR / R / T (D) 22 of 31 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.037(हेक्टेयर)	0.037
73	MLR / R / T (D) 24 of 28 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.031(हेक्टेयर)	0.031
74	MLR / R / T (D) 45 of 2 . 2 . 2015	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
75	MLR / R / T (D) 606 of 26 . 4 . 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
76	MLR / R / T (D) 638 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.066(हेक्टेयर)	0.066
77	MLR / R / T (V) / 333 of 21 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
78	MLR / R / T (V) 483 of 12 . 4 . 2016	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
79	MLR / R / T (D) 08 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
80	MLR / R / T / V / 230 OF 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.0102(हेक्टेयर)	0.0102
81	MLR / T (D) / 11 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
82	MLR / T (D) / 18 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
83	MLR / T (D) / 26 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.032(हेक्टेयर)	0.032
84	MLR / T (D) / 27 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
85	MLR / T (D) / 4 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
86	MLR / T (D) / 41 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
87	MLR / T (D) / 45 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
88	MLR / T (D) / 54 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
89	MLR / T (D) / 57 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
90	MLR / T (D) / 6 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
91	MLR / T (D) / 8 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
92	MLR / T (D) / 85 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
93	MLR / T (D) / 88 of 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
94	Pass No . 18 / 79 of 14 / 11 / 79	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
95	Pass No . 38 / 88 of 28 / 4 / 88	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
96	Pass No . 5 / 77 of 3 / 10 / 77	निजी	ड्राई	0.034(हेक्टेयर)	0.034
97	PS / H / 120 / 2016 of 28 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
98	PS / H / 153 / 2016 of 25 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
99	PS / H / 2 / 83 of 8 / 7 / 83	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01

100	PS / S / 17 / 92 of 9 / 7 / 1992	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
101	PS / S / 20 / 83	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
102	PS / H / 104 / 2016 of 1 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
103	PS / H / 109 / 2016 of 13 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
104	PS / H / 1090 / 89 of 4 / 9 / 89	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
105	PS / H / 111 / 82 of 10 / 11 / 82	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
106	PS / H / 115 / 85 of 14 / 7 / 85	निजी	ड्राई	0.051(हेक्टेयर)	0.051
107	PS / H / 124 / 2016 of 2 . 5 . 2016	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
108	PS / H / 1330 / 90 of 8 / 8 / 90	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
109	PS / H / 1366 / 90 of 14 / 8 / 90	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
110	PS / H / 138 / 2016 of 6 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
111	PS / H / 145 / 2016 of 9 . 5 . 2016	निजी		0(हेक्टेयर)	0
112	PS / H / 145 / 2016 of 9 . 5 . 2016	निजी		0.004(हेक्टेयर)	0.004
113	PS / H / 1536 / 91 of 10 / 4 / 91	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
114	PS / H / 170 / 2016 of 10 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
115	PS / H / 18 / 99 of 16 / 7 / 99	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
116	PS / H / 19 / 91 of 5 / 8 / 91	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
117	PS / H / 374 / 86 of 25 / 9 / 86	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
118	PS / H / 38 / 2016 of 23 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.023(हेक्टेयर)	0.023
119	PS / H / 43 / 2009 of 18 . 9 . 2009	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
120	PS / H / 45 / 2016 of 15 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
121	PS / H / 48 / 2016 of 15 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
122	PS / H / 50 / 2011 of 13 / 12 / 2011	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
123	PS / H / 600 / 87 of 20 / 8 / 1987	निजी	ड्राई	0.026(हेक्टेयर)	0.026
124	PS / H / 65 / 16 of 22 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.034(हेक्टेयर)	0.034
125	PS / H / 79 / 16 of 20 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
126	PS / H / 83 / 16 of 23 . 03 . 2016	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
127	PS / H / 836 / 88 of 21 / 9 / 88	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
128	PS / H / 86 / 94 of 30 / 9 / 1994	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
129	PS / H / 943 / 89 of 25 / 4 / 89	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
130	PS / H / 99 / 16 of 31 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
131	PS / S / 114 / 94 of 8 / 12 / 1994	निजी	ड्राई	0.023(हेक्टेयर)	0.023
132	PS / S / 144 / 2016 of 9 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005

133	PS / S / 146 / 81 of 16 / 11 / 81	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
134	PS / S / 44 / 16 of 15 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.044(हेक्टेयर)	0.044
135	S / 94 / 79 of 8 / 1 / 79	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
गांव का नाम: तिपा डी- II					
1	LSC / SHOP / 1 / 13 / OF / 23 / 3 / 2013	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
2	PS / H / 1 / 82 OF 2 . 7 . 83	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
3	2 / L & R / 2014 - 15 (A) of 22 . 8 . 2014	अन्य	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
4	CLS / 3 / 147 / 2004 OF 19 / 4 / 2004	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
5	CLS / 5 / 139 / 2004 OF 19 / 4 / 2004	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
6	LL . 02 (G . Deptt) / 11 / of 30 . 1 . 2015	सरकार	ड्राई	0.2(हेक्टेयर)	0.2
7	LL . 02 (G . DEPTT) 105 of 17 . 3 . 2015	सरकार	ड्राई	0.068(हेक्टेयर)	0.068
8	MLR / R / (D) 62 OF 2 / 2 / 2015	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
9	MLR / R / T (D) 47 of 02 . 2 . 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
10	MLR / R / T (D) / 54 of 2 / 2 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
11	MLR / R / T (D) 114 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
12	MLR / R / T (D) 118 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
13	MLR / R / T (D) 12 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
14	MLR / R / T (D) 120 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
15	MLR / R / T (D) 122 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
16	MLR / R / T (D) 132 of 30 . 0101 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
17	MLR / R / T (D) 134 OF 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
18	MLR / R / T (D) 137 OF 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
19	MLR / R / T (D) 138 OF 30 . 01 . 2015	सरकार	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
20	MLR / R / T (D) 147 of 30 . 3 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
21	MLR / R / T (D) 15 of 28 . 1 . 2015	निजी		0.014(हेक्टेयर)	0.014
22	MLR / R / T (D) 152 of 30 . 3 . 2015	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
23	MLR / R / T (D) 156 of 30 . 03 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
24	MLR / R / T (D) 159 OF 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
25	MLR / R / T (D) 174 OF 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
26	MLR / R / T (D) 175 of 30 . 3 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
27	MLR / R / T (D) 177 OF 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
28	MLR / R / T (D) 186 OF 30 / 3 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
29	MLR / R / T (D) 187 OF 30 . 3 . 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009

30	MLR / R / T (D) 188 OF 30 / 3 / 2015	निजी		0.007(हेक्टेयर)	0.007
31	MLR / R / T (D) 189 of 30 . 3 . 2015	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
32	MLR / R / T (D) 2 of 28 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
33	MLR / R / T (D) 33 OF 28 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
34	MLR / R / T (D) 43 OF 2 / 2 / 2015	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
35	MLR / R / T (D) 58 OF 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
36	MLR / R / T (D) 609 of 24 . 6 . 2014	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
37	MLR / R / T (D) 61 of 28 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
38	MLR / R / T (D) 619 OF 26 . 4 . 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
39	MLR / R / T (D) 632 OF 26 / 4 / 2016	निजी		0.005(हेक्टेयर)	0.005
40	MLR / R / T (D) 635 OF 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
41	MLR / R / T (D) 678 - 10 . 11 . 16	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
42	MLR / R / T (D) 681 of 10 . 11 . 2016	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
43	MLR / R / T (D) 96 of 28 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
44	MLR / R / T (V) 263 OF 30 / 01 / 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
45	MLR / R / T / (D) 94 OF 28 / 01 / 2015	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
46	MLR / T (D) 10 OF 28 / 01 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
47	MLR / T (D) 100 of 28 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
48	MLR / T (D) 31 of 28 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
49	MLR / T (D) 44 of 28 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.13(हेक्टेयर)	0.13
50	MLR / T (D) 83 OF 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
51	MLR / T (D) 87 OF 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
52	MLR / T (D) 93 OF 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
53	MLR / T (D) 95 of 28 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
54	MLR / T (D) 99 OF 28 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
55	MLR / T / (D) 32 OF 28 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
56	PS / H / 130 / 2016 of 2 . 5 . 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
57	PS / H / 131 / 2016 of 17 . 03 . 2016	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
58	PS / H / 152 / 2016 OF 11 . 5 . 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
59	PS / H / 28 / 2011 OF 11 / 10 / 11	अन्य	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
60	PS / H / 37 / 2016 of 3 . 3 . 2016	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
61	PS / H / 529 / 87 OF 2 / 6 / 87	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
62	PS / H / 53 / 83 of 4 . 5 . 84	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012

63	PS / H / 58 / 2015 of 21 . 3 . 2016	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
64	PS / H / 74 / 16 of 23 . 03 . 2016	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
65	PS / S / 118 / 2016 OF 28 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
66	PS / S / 1213 / 90 OF 7 . 6 . 90	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
67	PS / S / 140 / 2016 OF 6 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
68	PS / S / 146 / 2016 OF 9 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
69	PS / S / 175 / 2017 of 17 . 1 . 2017	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
70	PS / S / 93 / 16 OF 31 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
गांव का नाम: तिपा व -I					
1	H / 51 / 011 OF 29 / 6 / 2011	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
2	MLR / R / T (V) 465 OF 12 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.0102(हेक्टेयर)	0.0102
3	MLR / R / TV / 428 OF 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
4	41 / 88 of 28 / 6 / 88	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
5	C L S / G / 96 / 16 of 17 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.149(हेक्टेयर)	0.149
6	C L S / H / 115 / 2016 of 28 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
7	C L S / H / 117 / 2003 of 15 . 7 . 03	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
8	C L S / H / 118 / 03 of 15 / 7 / 03	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
9	C L S / H / 126 / 03 of 15 . 9 . 2003	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
10	C L S / H / 134 / 04 of 19 . 4 . 04	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
11	C L S / H / 17 / 2011 of 2 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
12	C L S / H / 180 / 2017 of 17 . 1 . 2017	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
13	C L S / H / 219 / 2005 of 3 / 11 / 05	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
14	C L S / H / 229 / 05 of 9 . 12 . 05	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
15	C L S / H / 232 / 05 of 9 . 12 . 96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
16	C L S / H / 24 / 2011 of 11 . 10 . 2011	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
17	C L S / H / 4 / 2015 of 16 . 10 . 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
18	CLS / H / 11 / 2016 of 12 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
19	CLS / H / 20 / 2008 of 12 / 9 / 08	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
20	CLS / H / 20 / 2008 of 12 / 9 / 08	निजी	ड्राई	0.031(हेक्टेयर)	0.031
21	CLS / H / 10 / 2016 of 12 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
22	CLS / H / 100 / 016 of 1 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
23	cls / H / 148 / 04 OF 19 / 4 / 04	निजी	ड्राई	0.18(हेक्टेयर)	0.18
24	CLS / H / 15 / 011 of 12 / 9 / 11	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

25	cls / H / 196 / 05 f 27 / 5 / 05	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
26	CLS / H / 36 / 2016 of 23 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
27	cls / H / 74 / 2002 of 21 / 5 / 02	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
28	cls / H / 97 2016 f 1 / 4 2016	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
29	cls / s / 181 / 2017 of 18 / 1 / 2017	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
30	ClS / H / 119 / 03 of 15 . 7 . 2003	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
31	G / 225 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.252(हेक्टेयर)	0.252
32	G / 247 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
33	G / 111 / 2016 OF 3 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.392(हेक्टेयर)	0.392
34	G / 12 / 90 of 19 / 1 / 90	निजी	ड्राई	0.147(हेक्टेयर)	0.147
35	G / 130 / 11 / 07 OF 9 . 11 . 2011	निजी	ड्राई	0.032(हेक्टेयर)	0.032
36	G / 20 / 16 OF 25 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.55(हेक्टेयर)	0.55
37	G / 247 / 2011 OF 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.5(हेक्टेयर)	0.5
38	G / 25 / 91 of 19 / 4 / 91	निजी	ड्राई	0.0282(हेक्टेयर)	0.0282
39	G / 28 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
40	G / 3 / 79 of 21 / 11 / 79	निजी	ड्राई	0.187(हेक्टेयर)	0.187
41	G / 37 / 2011 OF 11 / 10 / 011	निजी	ड्राई	0.075(हेक्टेयर)	0.075
42	G / 588 / 96 f 2 / 4 / 95	निजी	ड्राई	0.175(हेक्टेयर)	0.175
43	G / 76 / 16 OF 1 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.57(हेक्टेयर)	0.57
44	G / 1 / 2015 of 15 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.24(हेक्टेयर)	0.24
45	G / 11 / 2015 of 15 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
46	G / 12 / 03 of 18 / 3 / 2003	निजी	ड्राई	0.165(हेक्टेयर)	0.165
47	G / 12 / 15 of 3 / 12 / 2015	निजी	ड्राई	0.157(हेक्टेयर)	0.157
48	G / 124 / 016 of 21 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.18(हेक्टेयर)	0.18
49	G / 129 / 11 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.105(हेक्टेयर)	0.105
50	G / 196 / 11 of 16 May . 011	निजी	ड्राई	0.196(हेक्टेयर)	0.196
51	G / 2 / 2015 of 15 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
52	G / 20 / 2005 of 22 / 11 / 2005	निजी	ड्राई	0.195(हेक्टेयर)	0.195
53	G / 27 / 81 of 13 . 11 . 81	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
54	G / 3 / 2015 of 15 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.12(हेक्टेयर)	0.12
55	G / 4 / 2015 of 15 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.12(हेक्टेयर)	0.12
56	G / 5 / 2015 of 15 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.12(हेक्टेयर)	0.12
57	G / 575 / 94 of 25 / 10 / 94	निजी	ड्राई	0.192(हेक्टेयर)	0.192

58	G /6 /2015 of 15 /7 /2015	निजी	ड्राई	0.21(हेक्टेयर)	0.21
59	G /7 /2015 of 15 /7 /2015	निजी	ड्राई	0.187(हेक्टेयर)	0.187
60	G /8 /2015 of 15 /7 /2015	निजी	ड्राई	0.169(हेक्टेयर)	0.169
61	G /9 /2015 of 15 /7 /2015	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
62	G 15 /16 of 30 .3 .2016	निजी	ड्राई	0.208(हेक्टेयर)	0.208
63	H / 186 / 93 of 3 / 3 / 93	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
64	H / 31 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
65	H / 34 / 11 of 25 / 5 / 2011	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
66	H / 54 of 9 / 8 / 89	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
67	H / 60 / 16 of 3 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
68	H / 67 / 16 of 9 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
69	H / 7 / 87 of 13 / 2 / 87	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
70	H / 75 / 2011 of 24 / 6 / 11	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
71	H . 156 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
72	H . 180 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
73	H . 295 / 2012 of 29 . 2 . 2012	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
74	H . 349 of 26 / 4 / 93	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
75	H . 399 / 87 of 11 . 9 . 87	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
76	H .1 /2017 of 20 .1 .2017	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
77	H .117 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
78	H .191 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
79	H .194 /94 of 29 .10 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
80	H .227 /10 of 10 .4 .10	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
81	H .238 /95 of 25 .6 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
82	H .342 /93 of 23 .4 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
83	H .57 /09 of 28 .7 .09	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
84	H .8 /2017 of 8 .2 .2017	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
85	H // 2005 OF 27 / 16 / 05	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
86	H / 112 / 2011 of 11 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
87	H / 74 / 2003 f 18 / 3 / 2003	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
88	H / 1 / 2017 OF 28 / 6 / 017	निजी	ड्राई	0.054(हेक्टेयर)	0.054
89	H / 10 / 2011 of 29 / 6 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
90	H / 100 / 2011 f 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022

91	H / 101 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
92	H / 102 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
93	H / 103 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
94	H / 105 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
95	H / 106 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
96	H / 107 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
97	H / 108 / 2011 of 27 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
98	H / 109 / 2011 of 27 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
99	H / 11 / 2011 of 29 . 6 . 2011	निजी	ड्राई	0.021(हेक्टेयर)	0.021
100	H / 110 / 2011 f 27 . 10 . 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
101	H / 111 / 2011 of 27 . 10 . 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
102	H / 113 / 2011 f 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
103	H / 114 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
104	H / 115 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
105	H / 117 / 91 OF 12 / 8 / 91	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
106	H / 118 / 2011 f 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
107	H / 119 / 2011 of 27 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
108	H / 120 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
109	H / 15 / 08 OF 1 / 10 / 08	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
110	H / 15 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
111	H / 150 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
112	H / 154 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
113	H / 155 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
114	H / 156 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
115	H / 157 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
116	H / 158 / 2011 of 27 / 10 / 011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
117	H / 159 / 2011 f 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
118	H / 16 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
119	H / 160 / 2011 of 27 / 10 / 011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
120	H / 161 / 2011 of 27 / 10 / 011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
121	H / 162 / 2011 of 27 / 110 / 011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
122	H / 163 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
123	H / 164 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015

124	H / 164 / 93 OF 3 . 3 . 93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
125	H / 165 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
126	H / 166 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
127	H / 167 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
128	H / 168 / 2011 of 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
129	H / 17 / 99 of 13 7 / 99	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
130	H / 2 / 2017 of 20 / 1 / 17	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
131	H / 213 / OF 16 / 02 / 1995	निजी	ड्राई	0.044(हेक्टेयर)	0.044
132	H / 228 / 93 of 3 / 3 / 93	निजी	ड्राई	0.0126(हेक्टेयर)	0.0126
133	H / 23 / 09 of 2 / 3 / 2009	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
134	H / 230 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
135	H / 233 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
136	H / 236 / 95 OF 8 / 6 / 95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
137	H / 257 / 2011 OF 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
138	H / 257 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
139	H / 259 / 2011 of 9 / 11 / 11	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
140	H / 261 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
141	H / 262 / 2011 f 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
142	H / 264 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
143	H / 267 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
144	H / 268 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0069(हेक्टेयर)	0.0069
145	H / 27 / 83 of 6 / 8 / 83	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
146	H / 270 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
147	H / 271 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
148	H / 272 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
149	H / 272 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
150	H / 273 / 2011 of 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
151	H / 28 / 13 OF 14 / 3 / 2013	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
152	H / 28 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
153	H / 29 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.029(हेक्टेयर)	0.029
154	H / 290 / 11 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.025(हेक्टेयर)	0.025
155	H / 296 / 2012 of 29 . 2 . 2012	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
156	H / 299 / 05 OF 16 / 8 / 2005	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045

157	H / 30 / 2000 of 17 / 1 / 2000	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
158	H / 302 / 2011 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.025(हेक्टेयर)	0.025
159	H / 304 / 2011 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.025(हेक्टेयर)	0.025
160	H / 305 / 2011 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.025(हेक्टेयर)	0.025
161	H / 306 / 2011 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
162	H / 307 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
163	H / 308 / 2011 / 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.0069(हेक्टेयर)	0.0069
164	H / 309 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
165	H / 32 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
166	H / 320 of 21 / 4 / 1993	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
167	H / 33 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
168	H / 344 / 93 of 23 . 4 . 93	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
169	H / 366 / 98 of 21 . 8 . 98	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
170	H / 367 / 98 of 21 . 8 . 98	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
171	H / 37 / 011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
172	H / 37 / 09 of 1 / 6 / 09	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
173	H / 371 / 2011 f 27 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
174	H / 371 / 2011 of 27 . 10 . 2011	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
175	H / 38 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
176	H / 399 / 87 f 11 / 9 / 87	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
177	H / 4 / 017 of 20 / 11 / 2017	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
178	H / 40 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
179	H / 41 / 16 OF 25 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
180	H / 41 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
181	H / 42 / 09 of 1 / 6 / 2009	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
182	H / 42 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
183	H / 43 / 2011 OF 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
184	H / 44 / 16 of 16 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.035(हेक्टेयर)	0.035
185	H / 44 / 2011 OF 9 11 / 11	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
186	H / 45 / 2011 OF 9 / 11 / 11	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
187	H / 46 / 2011 OF 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.029(हेक्टेयर)	0.029
188	H / 47 / 2011 of 9 / 11 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
189	H / 47 / 2016 OF 22 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045

190	H / 47 / 2016 OF 22 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
191	H / 48 / 2011 f 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
192	H / 49 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
193	H / 50 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
194	H / 52 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
195	H / 52 of 7 / 8 / 89	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
196	H / 53 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
197	H / 54 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
198	H / 55 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
199	H / 55 OF 28 / 8 / 1989	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
200	H / 58 / 16 of 2 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.0096(हेक्टेयर)	0.0096
201	H / 6 / 11 of 8 . 12 . 2012	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
202	H / 6 / 2017 of 1 / 2 / 2017	निजी	ड्राई	0.039(हेक्टेयर)	0.039
203	H / 61 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
204	H / 62 / 83 of 20 / 3 / 84	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
205	H / 65 / 11 of 8 . 12 . 11	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
206	H / 67 / 2011 of 11 / 10 / 011	निजी	ड्राई	0.037(हेक्टेयर)	0.037
207	H / 68 / 11 OF 8 / 12 / 2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
208	H / 7 / 05 of 27 / 7 / 2005	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
209	H / 70 / 2003 OF 18 / 3 / 03	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
210	H / 73 / 2003 f 18 / 3 / 2003	निजी	द्रान	0.01(हेक्टेयर)	0.01
211	H / 76 / 2011 f 24 / 6 / 11	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
212	H / 77 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
213	H / 77 / 2011 of 24 / 6 / 11	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
214	H / 78 / 2011 of 24 / 6 / 11	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
215	H / 82 / 2011 OF 21 / 9 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
216	H / 90 / 2011 OF 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
217	H / 90 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.0109(हेक्टेयर)	0.0109
218	H / 91 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
219	H / 92 / 2011 of 9 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
220	H / 14 / 08 of 1 / 10 / 08	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
221	H / 183 / 93 of 3 . 3 . 93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
222	H / 188 / 93 of 3 . 3 . 96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

223	H /204 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
224	H /214 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
225	H /215 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
226	H /218 of 16 .2 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
227	H /22 /99 of 7 /10 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
228	H /220 16 .2 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
229	H /221 /95 of 16 /2 /95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
230	H /223 /95 of 8 .3 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
231	H /224 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
232	H /233 /95 of 22 .5 1995	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
233	H /235 /2011 of 9 .11 .2011	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
234	H /24 /9 of 2 /3 /2009	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
235	H /246 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
236	H /258 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
237	H /26 /2011 of 11 /10 /2011	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
238	H /27 /2011 of 11 /10 /2011	निजी	ड्राई	0.024(हेक्टेयर)	0.024
239	H /280 /93 of 21 /4 /93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
240	H /287 /95 of 8 /6 /95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
241	H /294 /93 of 21 /4 /93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
242	H /3 9 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
243	H /32 /09 of 1 /6 /09	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
244	H /346 of 26 .4 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
245	H /4 /2016 of 2 /2 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
246	H /42 /2016 - 6 /5 /016	निजी	ड्राई	0.039(हेक्टेयर)	0.039
247	H /42 /88 of 28 .6 .88	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
248	H /43 /16 of 9 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.041(हेक्टेयर)	0.041
249	H /46 /80 of 24 /3 /80	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
250	H /48 /16 of 1 /4 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
251	H /48 /2011 of 4 /7 /11	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
252	H /501 /2011 of 27 /10 /11	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
253	H /503 /2011 of 27 /10 /11	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
254	H /52 /09 of 27 /7 /09	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
255	H /57 /16 of 28 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008

256	H /67 /09 of 27 /10 /2009	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
257	H /69 /11 of 8 /12 /2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
258	H /7 /2017 of 2 .2 .2017	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
259	H /9 /015 of 30 .9 .2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
260	H 15 /07 - 08 of 14 .7 .08	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
261	H 189 /93 of 3 .3 .93	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
262	H 219 /95 of 16 .2 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
263	H, 85 / 90 of 27 . 6 . 1990	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
264	L S C /H /64 /12 of 4 /9 /12	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
265	L S C /R /T /18 /97 of 26 /5 /97	निजी	ड्राई	0.126(हेक्टेयर)	0.126
266	LSC / H / 2 / 2013 of 23 / 5 / 2013	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
267	LSC / H / 37 / 2000	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
268	LSC / H / 37 / 2000 OF 11 / 1 / 2000	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
269	LSC / H / 56 / 12 f 4 / 9 / 12	निजी	ड्राई	0.037(हेक्टेयर)	0.037
270	LSC / H / 61 / 12 OF 4 / 9 /2012	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
271	LSC / R / TP / 111 / 09 of 11 / 2 / 09	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
272	M L R /R /T (V) 480 of 12 /4 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
273	M L R /R /T (D) 200 of 30 .3 .015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
274	M L R /R /T (D) 454 of 12 .4 .16	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
275	M L R /R /T (V) /290 - 30 /1 /15	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
276	M L R /R /T (V) 157 of 28 /1 /015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
277	M L R /R /T (V) 233 of 30 /1 /2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
278	M L R /R /T (V) 253 of 30 /1 /015	निजी	ड्राई	0.042(हेक्टेयर)	0.042
279	M L R /R /T (V) 308 of 30 /1 /15	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
280	M L R /R /T (V) 323 of 21 /3 /16	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
281	M L R /R /T (V) 330 of 21 .3 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
282	M L R /R /T (V) 331 of 21 /03 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
283	M L R /R /T (V) 338 of 21 .3 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
284	M L R /R /T (V) 342 of 21 /3 /16	निजी	ड्राई	0.01278(हेक्टेयर)	0.01278
285	M L R /R /T (V) 348 of 21 .03 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
286	M L R /R /T (V) 433 - 8 /3 /16	निजी	ड्राई	0.02205(हेक्टेयर)	0.02205
287	M L R /R /T (V) 445 of 8 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
288	M L R /R /T (V) 451 of 8 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018

289	M L R /R /T (V) 453 of 12 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
290	M L R /R /T (V) 463 of 12 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
291	M L R /R /T (V) 464 of 12 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
292	M L R /R /T (V) 466 of 12 /4 /2016	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
293	M L R /R /T (V) 481 of 12 /4 /016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
294	M L R /R /T (V) 486 of 12 /4 /16	निजी	ड्राई	0.055(हेक्टेयर)	0.055
295	M L R /R /T (V) 493 of 18 /4 /2016	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
296	M L R /R /T (V) 494 of 18 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
297	M L R /R /T (V) 505 of 03 .10 .16	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
298	M L R /R /T (V) 98 of 22 .1 .2015	निजी	ड्राई	0.135(हेक्टेयर)	0.135
299	M L R /R /T (V) 344 of 30 .1 .2015	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
300	M L R /R /T /D 455 of 12 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
301	M L R /R /T /V /491 of 18 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
302	MLR / R / T (D) / 622 of 26 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
303	MLR / R / T (V) / 517 of 3 / 10 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
304	MLR / R / T / V / 345 of 21 / 3 / 16	निजी	ड्राई	0.025(हेक्टेयर)	0.025
305	MLR / R / TC (V) / 539 of 10 / 11 / 016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
306	MLR / R / V / 301 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
307	MLR R / T (v) 76 of 28 / 1 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
308	MLR R / T (v) 76 of 28 / 1 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
309	MLR / R / T (D) / 76 of 28 / 1 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
310	MLR / R / T (D) 123 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
311	MLR / R / T (D) 183 of 30 . 3 . 2015	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
312	MLR / R / T (D) 254 OF 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
313	MLR / R / T (D) 457 OF 12 . 4 . 16	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
314	MLR / R / T (D) 660 of 28 . 9 . 2016	निजी	ड्राई	0.006(हेक्टेयर)	0.006
315	MLR / R / T (V) / 312 of 30 / 1 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
316	MLR / R / T (V) 248 of 30 / 1 / 015	निजी	ड्राई	0.01488(हेक्टेयर)	0.01488
317	MLR / R / T (V) 295 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
318	MLR / R / T (v) 315 OF 30 / 1 / 15	निजी	ड्राई	0.0226(हेक्टेयर)	0.0226
319	MLR / R / T (V) 316 of 30 / 1 / 2015	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
320	MLR / R / T (v) 335 of 21 . 3 . 16	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
321	MLR / R / T (V) 341 of 21 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092

322	MLR / R / T (V) 353 OF 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
323	MLR / R / T (V) 367 of 8 . 3 . 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
324	MLR / R / T (V) 405 of 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.0044(हेक्टेयर)	0.0044
325	MLR / R / T (V) 446 of 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
326	MLR / R / T (V) 447 of 8 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
327	MLR / R / T (V) 485 of 12 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.042(हेक्टेयर)	0.042
328	MLR / R / T (V) 489 OF 12 / 4 / 16	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
329	MLR / R / T (V) 492 OF 18 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
330	MLR / R / T (V) 497 of 18 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.042(हेक्टेयर)	0.042
331	MLR / R / T (V) 498 of 18 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.044(हेक्टेयर)	0.044
332	MLR / R / T (V) 500 of 3 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
333	MLR / R / T (v) 537 of 10 / 11 / 2016	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
334	MLR / R / T (V) 228 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
335	MLR / R / T (v) 140 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
336	MLR / R / T (v) 238 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
337	MLR / R / T (v) 271 of 30 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
338	MLR / R / T (v) 275 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
339	MLR / R / T (v) 319 of 30 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.047(हेक्टेयर)	0.047
340	MLR / R / T (v) 329 of 21 . 03 . 2016	निजी	ड्राई	0.056(हेक्टेयर)	0.056
341	MLR / R / T (v) 383 of 8 . 3 . 2016	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
342	MLR / R / T (v) 61 of 22 . 1 . 2015	निजी	ड्राई	0.013(हेक्टेयर)	0.013
343	MLR / R / T / (D) / 194 of 30 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
344	MLR / R / T / (V) / 458 of 12 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
345	MLR / R / T / (V) / 536 of 10 / 11 / 016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
346	MLR / R / T / (V) 212 OF 30 / 1 / 016	निजी	ड्राई	0.032(हेक्टेयर)	0.032
347	MLR / R / T / (V) 326 of 21 / 3 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
348	MLR / R / t / (v) 343 of 21 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
349	MLR / R / T / (v) 450 of 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
350	MLR / R / T / (V) 484of 12 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
351	MLR / R / t / (v) 490 of 18 . 4 . 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
352	MLR / R / T / (v) 492 of 18 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
353	MLR / R / T / 346 OF 21 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
354	MLR / R / T / 462 OF 12 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

355	MLR / R / T / V / 375 of 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
356	MLR / R / T / V / 401 of 8 . 3 . 2016	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
357	MLR / R / T / V 479 OF 12 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
358	MLR / R / T / V318 OF 30 / 1 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
359	MLR / R / T V 234 OF 30 / 1 / 15	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
360	MLR / R / T V 334 OF 21 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.0109999(एकर)	0.0044516
361	MLR / R / T V 467 OF 12 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.039(हेक्टेयर)	0.039
362	MLR / R / T V 469 OF 12 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.039(हेक्टेयर)	0.039
363	MLR / R / T V 499 OF 18 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.038(हेक्टेयर)	0.038
364	MLR / R / T V435 OF 8 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
365	MLR / R / T V / 428 OF 8 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
366	MLR / R / T V 468 OF 12 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.039(हेक्टेयर)	0.039
367	MLR / T (V) / 495 of 18 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
368	MLR / T (D) 37 of 28 . 01 . 2015	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
369	MLR / T / V / 336 OF 21 / 3 / 16	निजी	ड्राई	0.0084(हेक्टेयर)	0.0084
370	P S / H /176 /2017 of 18 /1 /2017	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
371	P S / H /33 /2011 of 1 /10 /2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
372	P S /G /117 /2016 of 28 /4 /2016	निजी	ड्राई	0.092(हेक्टेयर)	0.092
373	P S /H /102 /94 of 23 .9 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
374	P S /H /103 /94 of 23 .9 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
375	P S /H /106 /94 of 17 .11 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
376	P S /H /111 /2016 pf 28 .4 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
377	P S /H /115 /94 of 31 /12 /94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
378	P S /H /118 /95 of 27 .7 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
379	P S /H /121 /16 of 28 /4 /2016	निजी	ड्राई	0.046(हेक्टेयर)	0.046
380	P S /H /121 /95 of 17 .7 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
381	P S /H /125 /16 of 2 /5 /16	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
382	P S /H /126 /95 of 27 /7 /95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
383	P S /H /127 of 2 .5 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
384	P S /H /129 /95 of 27 .7 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
385	P S /H /13 /2016 of 18 /2 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
386	P S /H /131 /2016 of 2 .5 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
387	P S /H /133 /95 of 31 /8 /95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

388	P S /H /135 /16 of 3 .5 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
389	P S /H /1390 /90 -16 /8 /90	निजी	ड्राई	0.01278(हेक्टेयर)	0.01278
390	P S /H /147 /016 - 9 /5 /016	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
391	P S /H /15 /2016 of 18 .2 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
392	P S /H /1537 /91 of 11 /4 /91	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
393	P S /H /156 /2016 of 8 /6 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
394	P S /H /157 /95 of 29 . 11 .95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
395	P S /H /159 /166 of 12 .1 .96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
396	P S /H /168 /017 of 17 /1 /017	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
397	P S /H /169 /2017 of 18 /1 /2017	निजी	ड्राई	0.016(हेक्टेयर)	0.016
398	P S /H /170 /96 of 2 .7 .1996	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
399	P S /H /175 /96 of 26 /8 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
400	P S /H /180 /96 of 21 .8 .96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
401	P S /H /183 /96 of 26 .8 .96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
402	P S /H /184 /96 of 26 .8 .96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
403	P S /H /186 /96 of 23 /8 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
404	P S /H /19 /2016 of 19 .2 .2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
405	P S /H /19 /96 of 29 /10 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
406	P S /H /192 /96 of 29 /10 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
407	P S /H /195 /96 of 29 /10 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
408	P S /H /204 /96 of 29 .10 .96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
409	P S /H /204 /96 of 29 .8 .96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
410	P S /H /205 /96 of 29 .10 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
411	P S /H /224 /97 of 20 /6 /97	निजी	ड्राई	0.054(हेक्टेयर)	0.054
412	P S /H /225 /97 of 20 /6 /97	निजी	ड्राई	0.055(हेक्टेयर)	0.055
413	P S /H /226 /97 of 23 /11 /97	निजी	ड्राई	0.052(हेक्टेयर)	0.052
414	P S /H /228 of 20 /6 /97	निजी	ड्राई	0.39(हेक्टेयर)	0.39
415	P S /H /239 /96 of 7 /10 /96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
416	P S /H /266 /98 of 29 .6 .98	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
417	P S /H /276 /98 of 29 /6 /98	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
418	P S /H /280 /98 - 3 /7 /98	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
419	P S /H /283 /98 of 16 /7 /98	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
420	P S /H /29 /11 of 11 .10 .2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

421	P S /H /29 /98 of 16 /7 /98	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
422	P S /H /343 /16 of 21 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
423	P S /h /40 /2016 of 24 /2 /2016	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
424	P S /H /42 /016 - 2 /3 /016	निजी	ड्राई	0.0484(हेक्टेयर)	0.0484
425	P S /H /42 /16 of 14 .3 .2016	निजी	ड्राई	0.053(हेक्टेयर)	0.053
426	P S /H /45 /2016 - 2 /3 /16	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
427	P S /H /60 /93 of 9 /8 /93	निजी	ड्राई	0.01284(हेक्टेयर)	0.01284
428	P S /H /61 /93 of 9 /8 /93	निजी	ड्राई	0.01284(हेक्टेयर)	0.01284
429	P S /H /84 /16 of 23 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
430	P S /H /92 /94 of 28 .9 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
431	P S /H /94 /94 of 23 .9 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
432	P S /h /95 /16 of 31 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
433	P S /H /95 /94 23 .9 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
434	P S /H /953 /89 of 9 /589	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
435	P S /H 30 /2011 of 11 /10 /2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
436	P S /H 69 /16 of 23 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
437	P S /H 70 /16 of 23 /3 /2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
438	PS / 303 / 79 of 23 . 3 . 79	निजी	ड्राई	0.028(हेक्टेयर)	0.028
439	PS / H / 1179 / 90 of 25 / 4 / 90	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
440	PS / H / 126 of 2 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
441	PS / H / 35 / 2016 of 3 / 3 / 2016	निजी		0.039(हेक्टेयर)	0.039
442	PS / H / 53 / 91 of 19 / 8 / 91	निजी	ड्राई	0.031(हेक्टेयर)	0.031
443	PS / H / 873 / 88 of 30 / 9 / 88	निजी	ड्राई	0.029(हेक्टेयर)	0.029
444	PS / H / 986 / 89 of 23 / 6 / 89	निजी	ड्राई	0.029(हेक्टेयर)	0.029
445	PS / 20 / 92 of 9 / 7 / 92	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
446	PS / G / 108 2016 OF 13 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	4(हेक्टेयर)	4
447	PS / H / 1 / 83 of 29 . 6 . 1983	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
448	PS / H / 100 / 94 OF 23 . 9 . 94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
449	PS / H / 1008 / 89 of 27 / 6 / 89	निजी	ड्राई	0.012(हेक्टेयर)	0.012
450	PS / H / 103 / 2016 of 1 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
451	PS / H / 107 / 94 OF 18 / 11 / 94	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
452	PS / H / 108 / 94 of 23 / 9 / 94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
453	PS / H / 110 / 2016 OF 27 . 4 . 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

454	PS / H / 1209 / 91 of 23 / 8 / 91	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
455	PS / H / 1215 90 f 20 6 / 90	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
456	PS / H / 1215 / 90 OF 20 . 6 . 90	निजी	ड्राई	0.005(हेक्टेयर)	0.005
457	PS / H / 122 / 2016 OF 28 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
458	PS / H / 124 / 95 of 27 / 7 / 95	निजी	ड्राई	0.0618(हेक्टेयर)	0.0618
459	PS / H / 134 / 95 OF 31 / 8 / 95	निजी	ड्राई	0.044(हेक्टेयर)	0.044
460	PS / H / 137 / 95 of 31 / 8 / 95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
461	PS / H / 142 / 2016 of 6 . 5 . 2015	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
462	PS / H / 142 / 95 of 31 . 8 . 95	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
463	PS / H / 142 / 95 OF 31 / 8 / 95	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
464	PS / H / 145 / 94 of 30 / 10 / 95	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
465	PS / H / 1465 / 90 of 5 / 2 / 90	निजी	ड्राई	0.0096(हेक्टेयर)	0.0096
466	PS / H / 148 / 016 OF 16 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
467	PS / H / 150 / 2016 of 10 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.048(हेक्टेयर)	0.048
468	PS / H / 151 / 2016 of 10 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.048(हेक्टेयर)	0.048
469	PS / H / 155 / 2016 OF 25 / 5 / 2016	निजी	ड्राई	0.0068(हेक्टेयर)	0.0068
470	PS / H / 159 / 2016 of 27 / 7 / 016	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
471	PS / H / 164 / 016 OF 11 / 11 / 2016	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
472	PS / H / 165 / 96 OF 17 / 6 / 2016	निजी	ड्राई	0.0096(हेक्टेयर)	0.0096
473	PS / H / 170 / 017 of 17 / 1 / 017	निजी	ड्राई	0.0324(हेक्टेयर)	0.0324
474	PS / H / 189 / 86 OF 26 / 8 / 96	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
475	PS / H / 195 / 2012 of 29 / 2 / 012	निजी	ड्राई	0.027(हेक्टेयर)	0.027
476	PS / H / 195 / 96 of 29 / 10 / 96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
477	PS / H / 196 / 2016	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
478	PS / H / 203 / 96 OF 29 / 10 / 96	निजी	ड्राई	0.01098(हेक्टेयर)	0.01098
479	PS / H / 21 / 99 OF 8 / 11 / 99	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
480	PS / H / 231 / 97 OF 7 / 10 / 97	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
481	PS / H / 25 / 2011 of 11 / 10 / 2011	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
482	ps / h / 257 / 98 of 29 / 6 / 98	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
483	PS / H / 267 / 98 OF 29 / 6 / 1998	निजी	ड्राई	0.004(हेक्टेयर)	0.004
484	PS / H / 28 / 90 of 3 / 5 / 90	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
485	PS / H / 282 / 93 of 16 / 7 / 98	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
486	PS / H / 294 / 98 of 16 / 7 / 96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011

487	PS / H / 3 / 015 of 16 / 10 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
488	PS / H / 33 / 92 of 26 / 10 / 92	निजी	ड्राई	0.0126(हेक्टेयर)	0.0126
489	PS / H / 35 / 93 of 9 / 3 / 93	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
490	PS / H / 39 / 016 of 3 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
491	PS / H / 41 / 2016 OF 25 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
492	PS / H / 41 / 2016 of 3 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
493	PS / H / 461 / of 12 / 4 / 2016	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
494	PS / H / 48 / 16 OF 2 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01278(हेक्टेयर)	0.01278
495	PS / H / 49 / 2016 OF 15 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01704(हेक्टेयर)	0.01704
496	PS / H / 51 / 2016 of 16 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.0144(हेक्टेयर)	0.0144
497	PS / H / 55 / 2016 of 17 . 3 . 2016	निजी	ड्राई	0.009(हेक्टेयर)	0.009
498	PS / H / 56 / 83 of 23 / 5 / 84	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
499	PS / H / 56 / 94 of 6 / 7 / 94	निजी	ड्राई	0.039(हेक्टेयर)	0.039
500	PS / H / 60 / 16 OF 17 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.035(हेक्टेयर)	0.035
501	PS / H / 61 16 of 31 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.047(हेक्टेयर)	0.047
502	PS / H / 62 OF 22 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.045(हेक्टेयर)	0.045
503	PS / H / 64 / 16 OF 22 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.0084(हेक्टेयर)	0.0084
504	PS / H / 663 / 87 of 28 . 10 . 1987	निजी	ड्राई	0.035(हेक्टेयर)	0.035
505	PS / H / 7 / 2015 of 2 / 12 / 015	निजी	ड्राई	0.0441(हेक्टेयर)	0.0441
506	PS / H / 75 / 94 of 16 / 6 / 94	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
507	PS / H / 82 / 16 of 23 . 03 . 2016	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
508	PS / H / 83 / 2011 of 9 . 9 . 2011	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
509	PS / H / 852 / 88 of 28 / 9 / 88	निजी	ड्राई	0.014(हेक्टेयर)	0.014
510	PS / H / 88 / 96 OF 26 / 8 / 96	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
511	PS / H / 9/ 1985 of 1 . 5 . 1985	निजी	ड्राई	0.017(हेक्टेयर)	0.017
512	PS / H / 92 /16 of 29 / 3 / 2016	निजी	ड्राई	0.01092(हेक्टेयर)	0.01092
513	PS / H / 97 / 94 OF 23 . 9 .94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
514	PS / H / 98 / 94 OF 23 . 9 . 94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
515	PS / H / 98 / 94 OF 23 . 9 . 94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
516	PS / H / 99 / 94 OF 23 . 9 . 94	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
कुल				39.7167	39.7102

[फा. सं. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 8/08/2/3A]

राजेश गुप्ता, उप सचिव

MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS

NOTIFICATION

New Delhi, the 26th July, 2018

S.O. 3670(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.), maintenance, management and operation of NH54 in the stretch of land from Km 339 to Km380 (D C Office Siaha Siaha District) in the district of Siaha in the state of MIZORAM, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH54 in the stretch of land from NH54 (D C Office Siaha Siaha District) in the district of Siaha in the state of MIZORAM

State: MIZORAM		District: Siaha			
Sl. No.	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
Taluk: Siaha					
Village: Amobyu Beivaih					
1	54 / L + R / 05 - 06 / 76 - 8 of 14 / Sept / 2005	Government	DRY	0.0054(Hectare)	0.0054
2	G / 10 / 97 of 23 / 10 / 97	Private	dry	0.03(Hectare)	0.03
3	G / 105 / 92 of 3 / 4 / 92	Private	dry	0.267(Hectare)	0.267
4	G / 11 / 04 of 16 / 7 / 04	Private	dry	0.24(Hectare)	0.24
5	G / 1177 / 91 of 29 / 7 / 91	Private	dry	0.01(Hectare)	0.01
6	G / 118 Amb / L & R / Land / 12 of 11 / 4 / 013	Private	dry	0.756(Hectare)	0.756
7	G / 13 / 92 of 17 / 11 / 92	Private	dry	0.012(Hectare)	0.012
8	G / 14 / 92 of 17 / 11 / 92	Private	dry	0.046(Hectare)	0.046
9	G / 150 82 of 1982	Private	dry	0.03(Hectare)	0.03
10	G / 17 / 98 / of 8 / 9 / 98	Private	dry	0.14(Hectare)	0.14
11	G / 18 / 97 of 30 / 4 / 97	Private	DRY	0.04(Hectare)	0.04
12	G / 20 / 99 of 17 / 3 / 99	Private	dry	0.5(Hectare)	0.5
13	G / 24 / 80 of 24 / 11 / 80	Private	dry	0.11(Hectare)	0.11
14	G / 26 / 91 of 22 / 11 / 91	Private	dry	0.09(Hectare)	0.09
15	G / 3 / L & R / 03 / of 16 / 5 / 2003	Private	dry	0.052(Hectare)	0.052
16	G / 40 / 77 of 14 / 9 / 77	Private	DRY	0.406(Hectare)	0.406

17	G / 45 / 010 of 21 / 9 / 2010	Private	DRY	0.102(Hectare)	0.102
18	G / 52 / Amb / L & R / 015 - 016	Private	dry	0.14(Hectare)	0.14
19	G / 68 / 014 of 5 / 3 / 014	Private	dry	0.126(Hectare)	0.126
20	G / 73 / 99 of 11 / 11 / 99	Private	dry	0.092(Hectare)	0.092
21	G / 733 / 90 of 13 / 11 / 90	Private	dry	0.045(Hectare)	0.045
22	G / 77 / L & R / 015 - 016	Private	dry	0.255(Hectare)	0.255
23	G / 80 / 014 of 5 / 3 / 014	Private	dry	0.225(Hectare)	0.225
24	G / 9 / 97 of 23 / 11 / 97	Private	dry	0.03(Hectare)	0.03
25	H / 106 / 84 of 5 / 11 / 84	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
26	H / 120 / Amb / L & R / 015	Private	dry	0.016(Hectare)	0.016
27	H / 1451 / 90 of 6 / 9 / 90	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
28	H / 17 / 96 of 17 / May / 1996	Private	DRY	0.04(Hectare)	0.04
29	H / 20 / Amb Ch / L + R / 15 of 6 / 10 / 15	Private	DRY	0.0384(Hectare)	0.0384
30	H / 21 / AMB Ch / L + R / 15 of 6 / 10 / 15	Private	DRY	0.0288(Hectare)	0.0288
31	H / 22 / AMB Ch / L + R / 15 of 06 / 10 / 15	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
32	H / 24 / AMB CH / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	Private	DRY	0.05(Hectare)	0.05
33	h / 24 / AMB Ch / L + R / 15 f 7 / 12 / 15	Private	DRY	0.017(Hectare)	0.017
34	H / 29 / 2001 f 19 / 4 / 2001	Private	DRY	0.0137(Hectare)	0.0137
35	H / 30 / 81 of 29 / 7 / 1981	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
36	H / 31 / L + R / 03 of 24 / 11 / 03	Private	dry	0.0197(Hectare)	0.0197
37	H / 32 / 2001 of 19 / 4 / 2001	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
38	H / 44 / 81 f 6 / 10 / 81	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
39	H / 49 / 96 of 12 / 12 / 1996	Common	DRY	0.01(Hectare)	0.01
40	H / 499 / 90 of 2 / 8 / 90	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
41	H / 541 / 88 of 4 / 8 / 88	Private	dry	0.018(Hectare)	0.018
42	H / 58 / 92 of 20 / 3 / 92	Private	DRY	0.0136(Hectare)	0.0136
43	H / 9 / 94 of 27 / 10 / 94	Private	DRY	0.0042(Hectare)	0.0042
44	H / 98 / AMB / 015 f 21 / 9 / 2015	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
45	H / 98 / AMB / 15 of 16 / 9 / 2015	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
46	H / Amb / 115 / L + R / 011 of 21 / 11 / 011	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
47	H / Amb / 116 / L + r 011 OF 21 / 12 / 011	Private	dry	0.144(Hectare)	0.144
48	H / Amb / 149 / 09 of 8 / 7 / 09	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
49	H / AMB / 332 / L + R / 014 of 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.0072(Hectare)	0.0072
50	H / Amb / 39 / 2013 f 23 / 8 / 2013	Private	dry	0.01(Hectare)	0.01
51	H / AMB / B / 300 / L + R / 15 of 25 / 2 / 16	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
52	H / AMB Ch / 108 / L + R / 05 f 28 / 1 / 16	Private	DRY	0.01216(Hectare)	0.01216
53	L . L 21 / Religious / 14 of 5 / 4 / 2016	Common	DRY	0.027(Hectare)	0.027

54	L . L . 01 (E . 1) 19 - 24 / 6 / 016	Government	DRY	0.042(Hectare)	0.042
55	L . L . 01 (E . 1) 20 - 24 6 / 016	Government	DRY	0.027(Hectare)	0.027
56	L . L . 21 (Religious) 18 - 7 6 / 6 / 2016	Common	Dry	0.028(Hectare)	0.028
57	LSC / 421 / 14 of 22 / 10 / 2014	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
58	LSC / R / AB / 13 / 05 of 8 / 12 / 05	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
59	LSC / R / AB / 21 / 03 f 10 / 4 / 2003	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
60	LSC / R / AB / 22 06 of 21 / 9 / 06	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
61	LSC / R / AB / 38 / 06 of 14 / 2 / 07	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
62	LSC / R / Amb / 12 / 08 f 12 / 9 / 08	Private	DRY	0.00137(Hectare)	0.00137
63	LSC / R / AMB / 135 / 10 of 8 / 6 / 2010	Private	DRY	0.0064(Hectare)	0.0064
64	LSC / R / AMB / 17 / 05 of 2 / 3 / 06	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
65	LSC / r / amb / 294 / 010 of 14 / 10 / 2010	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
66	LSC / R / Amb / 4 / 07 of 13 / 12 / 07	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019
67	LSC / R / Amb / 41 / 08 of 21 / 8 / 08	Private	DRY	0.0073(Hectare)	0.0073
68	LSC / R / Amb / 531 / 013 of 5 / 4 / 2013	Common	DRY	0.465(Hectare)	0.465
69	LSC / R / AMB / 59 / 11 of 16 / 3 / 2011	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
70	LSC / R / AMB / 77 / 012 of 21 / 2 / 013	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
71	LSC / R / OP / 23 / 98 of 16 / 7 / 98	Private	dry	0.0062(Hectare)	0.0062
72	LSC / R / OP / 24 / 98 of 16 7 / 98	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
73	LSC / R / Op / 41 / 2000 f 3 / 10 / 2000	Private	DRY	0.0322(Hectare)	0.0322
74	LSC / R / OP / 42 / 2000 of 3 / 10 / 2000	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
75	LSC / R / Ab / 16 / 05 of 2 / 3 / 06	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
76	LSC / R / OP / 25 / 98 of 16 / 7 / 98	Private	DRY	0.0098(Hectare)	0.0098
77	P L S C / R / Amb / 181 / 016 of 26 / 04 / 016	Private	dry	0.036(Hectare)	0.036
78	PLSC / R / AMB 69 / 14 f 21 . 1 . 2014	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
79	PLSC / R / Amb / 100 / 016 of 3 / 3 / 2016	Private	DRY	0.04(Hectare)	0.04
80	PLSC / R / AMB / 110 / 016 of 14 / 3 / 2016	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
81	PLSC / R / AMB / 111 / 016 of 14 / 3 / 2016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
82	PLSC / R / AMB / 112 / 016 of 14 / 3 / 2016	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
83	PLSC / R / AMB / 115 / 016 of 21 / 3 / 2016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
84	PLSC / R / AMB / 116 / 16 of 22 / 3 / 2016	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
85	PLSC / R / AMB / 117 / 016 of 5 / 4 / 016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
86	PLSC / R / Amb / 133 / 016 of 26 / 4 / 2016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
87	PLSC / R / AMB / 144 / 015 of 4 / 4 / 16	Private	DRY	0.0028(Hectare)	0.0028
88	PLSC / R / Amb / 30 / 016 of 26 / 4 / 2016	Private	DRY	0.0236(Hectare)	0.0236
89	PLsC / r / amb / 5 / 14 of 17 / 11 / 2014	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
90	PLSC / R / Amb / 67 / 015 of 19 / 11 / 015	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03

91	PLSC / R / AMB / 88 / 15 of 15 / 2 / 016	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
92	PLSC/ R / Amb / 132 / 016 of 26 / 4 / 016	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019
93	PS / G / 88 78 f 6 / 4 / 78	Private	drY	0.0826(Hectare)	0.0826
94	PS / H / 1426 / 90 f 21 / 9 / 90	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
95	PS / H / 673 / 81 of 11 / 6 / 1981	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
96	PS / H / 815 f 7 / 5 / 1982	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
Village: Amobyu CH					
1	38 / L + R / 90 - 28 - 29 of 18 / 7 / 97	Private	DRY	0.0031(Hectare)	0.0031
2	55 L + R / 09 - 10 of 24 / 9 / 10	Common	DRY	0.01(Hectare)	0.01
3	55 / L + R / 09 - 10 of 24 / 9 / 10	Common	DRY	0.01(Hectare)	0.01
4	G / 1138 / 91 of 20 / 6 / 91	Private	DRY	0.025(Hectare)	0.025
5	G 1 / 93 of 6 / 7 / 93	Private	DRY	0.38(Hectare)	0.38
6	G 136 / Amb / 015 of 13 / 4 / 2016	Private	DRY	0.5(Hectare)	0.5
7	G 151 / L & R / 07 of 5 12 / 2007	Private	DRY	0.1176(Hectare)	0.1176
8	G 189 / AMB / L & R / 015 of 30 / 1 / 017	Private	DRY	0.055(Hectare)	0.055
9	G 289 110 f 12 / 7 / 2010	Private	DRY	0.1716(Hectare)	0.1716
10	G 29 / 97 of 23 / 10 / 97	Private	DRY	0.18(Hectare)	0.18
11	G 34 / 2000 of 13 / 7 / 2000	Private	DRY	0.0075(Hectare)	0.0075
12	G 5 / Land 03 of 27 / 8 / 03	Private	DRY	0.0532(Hectare)	0.0532
13	G 53 80 of 21 / 1 81	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
14	G 9 / 2004 of 13 / 7 / 2004	Private	DRY	0.396(Hectare)	0.396
15	G 92 / 91 of 21 / 2 / 91	Private	DRY	0.035(Hectare)	0.035
16	G / 1 / L + R / 013 of 12 / 4 2013	Private	DRY	0.376(Hectare)	0.376
17	G / 11 / 97 of 17 / 2 / 97	Private	DRY	0.0248(Hectare)	0.0248
18	G / 1138 / 91 of 20 / 6 / 91	Private	DRY	0.0396(Hectare)	0.0396
19	G / 1163 / 91 of 5 / 7 91	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
20	G / 12 / 97 of 6 / 10 / 97	Private	DRY	0.0591(Hectare)	0.0591
21	G / 1277 / 9 / 91 of 4 10 / 91	Private	DRY	0.08(Hectare)	0.08
22	G / 185 / Amb L & R / 015 of 24 / 1 / 017	Private	DRY	0.0329(Hectare)	0.0329
23	G / 23 Amb / 011 of 7 / 10 / 2011	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
24	g / 25 / 77 OF 18 / 3 / 1977	Private	DRY	0.6(Hectare)	0.6
25	G / 28 / 1 & R / 05 of 21 / 9 / 05	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
26	G / 37 L + R / of 12 / 12 / 2013	Private	DRY	0.0516(Hectare)	0.0516
27	G / 384 / 88 of 27 / 6 / 88	Private	DRY	0.32(Hectare)	0.32
28	G / 4 / 93 of 5 / 11 / 93	Private	DRY	0.32(Hectare)	0.32
29	G / 42 Land / 013 of 11 / 9 / 13	Private	DRY	0.0072(Hectare)	0.0072
30	G / 57 / 79 of 8 / 3 / 79	Private	DRY	0.0048(Hectare)	0.0048

31	G / 8 / 97 of 10 / 4 97	Private	DRY	0.51(Hectare)	0.51
32	G / Amb / 011 of 7 / 10 / 2011	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
33	H 19 / Amb Ch / L + R / 15 of 7 12 / 15	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
34	H 23 / Amb (ch) / L & R / 2014 of 18 . 6 . 014	Private	DRY	0.052(Hectare)	0.052
35	H 25 Amb Ch / LR / 15 of 28 / 1 / 1916	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
36	H 28 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 6 / 14	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
37	H 32 L + R / 03 of 24 11 / 2002	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
38	H 34 / L + R / 03 of 24 / 11 / 2003	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
39	H 36 / L + R / 03 of 24 / 11 2002	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
40	H / 21 Amb Ch / L + R / 15 of 7 / 12 / 15	Private	DRY	0.0121(Hectare)	0.0121
41	H / 21 / Amb CH / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	Private	DrY	0.0361(Hectare)	0.0361
42	H / 22 / Amb Ch / 14 of 18 / 6 / 14	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
43	H / 24 Amb Ch / 13 / 15 of 28 / 1 / 16	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
44	H / 26 / Amb Ch / 13 / L + R / 15 of 28 / 1 / 16	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
45	H / 26 / Amb Ch L + R / 014 of 18 / 6 / 014	Private	DRY	0.0163(Hectare)	0.0163
46	H / 29 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	Private	DRY	0.051(Hectare)	0.051
47	H / 29 / L + R / 03 of 24 / 11 02	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
48	H / 3 L + R / 02 of 19 / 07 / 02	Private	DRY	0.0072(Hectare)	0.0072
49	H / 30 / Amb Ch L + R 014 of 18 / 6 / 014	Private	DRY	0.0366(Hectare)	0.0366
50	H / 31 / Amb Ch / L + R / 014 of 18 / 6 / 014	Private	DRY	0.0163(Hectare)	0.0163
51	H / 32 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 / 6 14	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
52	H / 374 / 87 of 10 / 7 / 87	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
53	H / 52 / 96 f 18 / 12 / 96	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
54	H / 53 / 2001 f 23 / 5 / 2001	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
55	H / 54 / L + R / 02 f 26 / 7 2007	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
56	H / 55 / 2001 of 23 5 / 2000	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
57	H / 7 / 81 W of 11 / 6 / 1981	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
58	H / 7 / 94 of 18 / 10 / 94	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
59	H / Amb / 367 / L + R / 15 of 8 / 12 / 15	Common	DRY	0.0195(Hectare)	0.0195
60	H / Amb Ch / 302 / L + R / 015 of 3 2 016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
61	H / Amb Ch / 303 / L + R / 15 of 8 / 12 / 15	Common	DRY	0.01(Hectare)	0.01
62	H / OT / 102 / 07 of 14 3 07	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
63	H / OT / 104 / 07 of 21 6 / 2007	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
64	H / 27 / Amb Ch / L + R / 14 of 18 / 6 / 14	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
65	LSC G / ZR / 13 / 04 of 29 / 9 / 04	Private	DRY	0.63(Hectare)	0.63
66	LSC / 220 / 014 of 22 / 10 / 2014	Private	DRY	0.0156(Hectare)	0.0156
67	LSC / 422 14 of 22 / 10 / 2014	Private	DRY	0.0128(Hectare)	0.0128

68	lsc / g / 399 / 93 OF 22 / 9 / 93	Private	DRY	0.792(Hectare)	0.792
69	LSC / G / 5 / 2009 - 10 of 18 / 8 / 2010	Private	DRY	0.1(Hectare)	0.1
70	LSC / G / AB / 24 / 06 f 21 8 06	Private	DRY	0.16(Hectare)	0.16
71	LSC / H / 66 92 of 20 / 10 / 92	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
72	LSC / R / 25 6 f 6 / 10 / 06	Private	DRY	0.066(Hectare)	0.066
73	LSC / R / AB / 10 / 05 of 28 / 6 / 05	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
74	LSC / R / AB B / 37 / 06 f 1 / 2 / 07	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
75	LSC / r / Amb / 184 / 010 of 12 / 7 / 010	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
76	LSC / R / Amb / 23 / 09 f 24 / 8 / 09	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
77	LSC / R / Amb / 28 / 010 of 22 / 12 / 10	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
78	LSC / R / op / 28 / 98 of 29 / 7 97	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
79	LSC / R / OP / 30 / 99 of 8 / Sept / 1999	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
80	LSC / R / OP / 37 / 2000 of 10 / 11 / 99	Private	DRY	0.04(Hectare)	0.04
81	PLSC / G / Amb / 7 015 of 16 / 2 016	Private	DRY	0.087(Hectare)	0.087
82	PLSC / R / Amb / 89 / 016 of 15 / 2 / 2016	Private	DRY	0.0078(Hectare)	0.0078
83	PS / G 80 / 87 of 29 / 10 / 87	Private	DRY	0.7(Hectare)	0.7
84	PS / H / 88 - 89 / 799 of 29 / 7 / 88	Private	DRY	2(Hectare)	2
85	TLSC / G / Z / 23 / 013 of 9 / 6 / 014	Private	DRY	0.084(Hectare)	0.084
Village: Amobyu Vaihtieh					
1	L . L . 20 (RELIGIOUS) 24 OF 1 / 9 / 2016	Common	DRY	0.028(Hectare)	0.028
2	63 / LAND / 2002 / 03 / 235 OF 30 / 1 / 03	Government	DRY	0.009(Hectare)	0.009
3	CAD / R / AMB V / 63 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
4	CAD / R / AMB V / 25 / 06 OF 18 / 12 / 06	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
5	CAD / R / AMB v / 1 / 06 OF 17 / 10 / 06	Common	DRY	0.007(Hectare)	0.007
6	CAD / R / AMB v / 10 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
7	CAD / R / AMB v / 103 / 07 OF 25 / 7 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
8	CAD / R / AMB v / 104 / 07 OF 25 / 7 / 07	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
9	CAD / R / AMB v / 106 / 07 OF 25 / 7 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
10	CAD / R / AMB v / 107 / 07 OF 25 / 7 / 07	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
11	CAD / R / AMB v / 107 / 07 OF 25 / 7 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
12	CAD / R / AMB v / 108 / 07 OF 25 / 7 / 07	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
13	CAD / R / AMB v / 11 06 OF 17 10 / 06	Private	DRY	0.0105(Hectare)	0.0105
14	CAD / R / AMB v / 130 / 07 OF 14 / 8 / 07	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
15	CAD / R / AMB v / 15 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
16	CAD / R / AMB v / 16 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
17	CAD / R / AMB v / 18 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
18	CAD / R / AMB v / 19 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.004(Hectare)	0.004

19	CAD / R / AMB v / 2 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.0116(Hectare)	0.0116
20	CAD / R / AMB v / 20 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.028(Hectare)	0.028
21	CAD / R / AMB v / 21 / 06 OF 18 / 12 / 06	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
22	CAD / R / AMB v / 24 / 06	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
23	CAD / R / AMB v / 26 / 06	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
24	CAD / R / AMB v / 29 / 06 OF 18 / 12 / 06	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
25	CAD / R / AMB v / 3 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.002(Hectare)	0.002
26	CAD / R / AMB v / 30 / 06	Private	DRY	0.037(Hectare)	0.037
27	CAD / R / AMB v / 31 / 06 OF 18 / 12 / 06	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
28	CAD / R / AMB v / 33 / 06	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
29	CAD / R / AMB V / 34 / 06 OF 18 / 2 / 06	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
30	CAD / R / AMB v / 35 / 06	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
31	CAD / R / AMB v / 37 / 06	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
32	CAD / R / AMB v / 38 / 06	Private	DRY	0.04(Hectare)	0.04
33	CAD / R / AMB v / 39 / 06 OF 18 / 12 / 2006	Private	DRY	0.001(Hectare)	0.001
34	CAD / R / AMB v / 39 / 06 OF 18 / 12 / 2006	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
35	CAD / R / AMB v / 4 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
36	CAD / R / AMB v / 40 / 06 OF 18 / 12 / 06	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
37	CAD / R / AMB v / 41 / 07 OF 20 / 6 / 7	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
38	CAD / R / AMB v / 44 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
39	CAD / R / AMB v / 45 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
40	CAD / R / AMB v / 46 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
41	CAD / R / AMB v / 47 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019
42	CAD / R / AMB v / 48 / 20 / 6 /	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
43	CAD / R / AMB v / 50 / 7 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
44	CAD / R / AMB V / 53 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
45	CAD / R / AMB V / 54 / 07 OF 20 / 6 / 07	Common	DRY	0.004(Hectare)	0.004
46	CAD / R / AMB v / 56 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
47	CAD / R / AMB v / 58 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
48	CAD / R / AMB v / 59 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
49	CAD / R / AMB v / 61 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
50	CAD / R / AMB v / 64 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
51	CAD / R / AMB V / 68 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
52	CAD / R / AMB v / 76 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
53	CAD / R / AMB v / 78 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
54	CAD / R / AMB V / 79 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
55	CAD / R / AMB v / 8 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.0135(Hectare)	0.0135

56	CAD / R / AMB V / 80 / 07 OF 27 / 6 / 07	Government	DRY	0.006(Hectare)	0.006
57	CAD / R / AMB v / 81 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
58	CAD / R / AMB V / 82 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private		0.018(Hectare)	0.018
59	CAD / R / AMB V / 85 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
60	CAD / R / AMB v / 87 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
61	CAD / R / AMB v / 89 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
62	CAD / R / AMB v / 9 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.0219(Hectare)	0.0219
63	CAD / R / AMB v / 90 / 07 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.004(Hectare)	0.004
64	CAD / R / AMB v / 90 / 7 OF 27 / 6 / 07	Private	DRY	0.002(Hectare)	0.002
65	CAD / R / AMB v / L & R / 015 OF 8 / 12 / 015	Private	DRY	0.0291(Hectare)	0.0291
66	g / 179 / 012 of 16 / 2 / 2012	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
67	H / 103 / AMB v / L & R / 15 OF 7 / 12 / 015	Private	DRY	0.037(Hectare)	0.037
68	H / 104 / AMB v / L & R / 015 OF 7 / 12 / 015	Private	DRY	0.0045(Hectare)	0.0045
69	H / 22 / AMB / L & R / 015 OF 7 12 / 015	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
70	H / 23 / AMB / L & R / 015 OF 7 / 12 / 015	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
71	H / 3 / 7 / AMB v / L & R / 015	Private	DRY	0.0291(Hectare)	0.0291
72	H / 38 / L & R / 04 OF 17 3 / 2004	Private	DRY	0.029(Hectare)	0.029
73	H / 47 / 96 OF 10 / 12 / 96	Private	DRY	0.06(Hectare)	0.06
74	H / 49 / 99 OF 10 / 2 / 99	Private	DRY	0.029(Hectare)	0.029
75	H / 493 / 90 OF 27 / 7 / 90	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
76	H / 616 / 88 OF 1 / 3 / 1989	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
77	H / 68 / OT / 06 OF 3 / 3 / 06	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
78	H / AMB v / 147 / 09 OF 19 / 6 / 09	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
79	L . L . 01 . (EI) 24 OF 9 / 8 / 16	Common	DRY	0.081(Hectare)	0.081
80	L . L . 20 (RELIGIOUS) 25 OF 1 / 9 / 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
81	L . L . 20 (RELIGIOUS) 25 OF 1 / 9 / 2016	Common	DRY	0.009(Hectare)	0.009
82	LSC / CAD / R / AMB v / 60 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
83	LSC / CAD / R / AMB v / 65 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
84	LSC / CAD / R / AMB v / 65 / 07 OF 20 / 6 / 07	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
85	LSC / CAD / R / AMB v / 17 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.0072(Hectare)	0.0072
86	LSC / CAD / R / AMB v / 17 / 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
87	LSC / R / AMB / 15 / 09 OF 9 / 3 / 09	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
88	LSC / R / AMB v / 13 / 06 CAD OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
89	LSC / R / AMB v / 14 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006

90	LSC / R / AMB v / 14 06 OF 17 / 10 / 06	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
91	LSC / R / ZR / 134 / 011 OF 20 / 5 / 2011	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
92	LSC / R / ZR / 21 / 013 OF 27 / 3 / 013	Private	DRY	0.024(Hectare)	0.024
93	MADC / L & R / CAD / AMB v / 06 - 07 OF 18 / 8 / 07	Common	DRY	0.008(Hectare)	0.008
94	MADC / L & R / CAD / AMB v / 06 - 07 OF 20 / 8 / 07	Government	DRY	0.033(Hectare)	0.033
95	PLSC / R / AMB / 119 / 016 OF 5 / 4 / 016	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019
96	PS / H / 922 / 89 OF 14 / 3 / 89	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009

Taluk: Tipa**Village: Tipa D-I**

1	MLR / R / T (D) / 611 of 26 / 4 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
2	PS / H / 122 / 1984 of 26 / 7 / 84	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
3	PS / H / 136 / 2016 of 6 / 5 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
4	11 . 20 / 03 of 9 . 5 . 2016	Common	DRY	0.238(Hectare)	0.238
5	30 / L & R / 2009 - 2010 (T) of 15 / 7 / 2009	Common	Dry	0.002(Hectare)	0.002
6	CLS / S / 69 / 2011 of 31 / 1 / 2002	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
7	CLS / H / 1 / 2011 of 4 / 7 / 2011	Private		0.009(Hectare)	0.009
8	CLS / H / 116 / 2003 of 15 / 7 / 2003	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
9	CLS / H / 29 / 2016 of 19 / 2 / 2016	Private	Dry	0.018(Hectare)	0.018
10	H . 319 / 97 of 28 . 8 . 97	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
11	H / 116 / 16 of 17 / 3 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
12	H / 12 / 2006 of 8 / 3 / 06	Private	Dry	0.021(Hectare)	0.021
13	H / 139 / 92 of 12 / 5 / 92	Private	Dry	0.013(Hectare)	0.013
14	H / 2231 / 2011 of 9 . 11 . 2011	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
15	H / 232 / 2011 of 9 . 11 . 2011	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
16	H / 234 / 2011 of 9 . 11 . 2011	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
17	H / 251 / 95 of 6 / 11 / 1995	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
18	H / 258 / 2011 of 9 . 11 . 2011	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
19	H / 26 / 2007 of 19 . 10 . 07	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
20	H / 260 / 2011 of 21 . 9 . 2011	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
21	H / 28 / 10 of 28 . 9 . 2010	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
22	H / 3 / 16 of 2 / 2 / 16	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
23	H / 400 / 2011 of 27 / 4 / 2011	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
24	H / 506 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	Dry	0.04(Hectare)	0.04
25	H / 61 / 16 of 9 / 5 / 2016	Private	Dry	0.015(Hectare)	0.015
26	H / 9 / 17 of 10 / 2 / 17	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
27	H / 92 / 83 of 11 . 5 . 83	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019

28	LSC / H / 20 / 2011 of 11 / 10 / 11	Private	Dry	0.004(Hectare)	0.004
29	LSC / H / 46 / 2000 of 7 / 10 / 2000	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
30	LSC / H / 54 / 2012 of 4 / 9 / 2012	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
31	LSC / R / TP / 157 / 09 of 11 / 8 / 09	Private	Dry	0.006(Hectare)	0.006
32	MLR / R / T (D) / 116 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.021(Hectare)	0.021
33	MLR / R / T (D) / 128 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.007(Hectare)	0.007
34	MLR / R / T (D) / 162 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.006(Hectare)	0.006
35	MLR / R / T (D) / 168 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
36	MLR / R / T (D) / 179 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.035(Hectare)	0.035
37	MLR / R / T (D) / 182 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.003(Hectare)	0.003
38	MLR / R / T (D) / 199 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.006(Hectare)	0.006
39	MLR / R / T (D) / 30 of 2 / 2 / 2015	Private	Dry	0.01(Hectare)	0.01
40	MLR / R / T (D) / 683 of 10 / 11 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
41	MLR / R / T (V) / 393 of 8 / 3 / 2016	Private	Dry	0.003(Hectare)	0.003
42	MLR / T (D) / 13 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.019(Hectare)	0.019
43	MLR / T (D) / 40 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.013(Hectare)	0.013
44	MLR / T (D) / 60 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
45	MLR / T (D) / 682 of 10 / 11 / 2016	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
46	MLR / T (D) / 69 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.006(Hectare)	0.006
47	MLR / T (D) / 70 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
48	MLR / T (D) / 77 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
49	MLR / R / T (D) / 101 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.003(Hectare)	0.003
50	MLR / R / T (D) / 102 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.004(Hectare)	0.004
51	MLR / R / T (D) / 105 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.04(Hectare)	0.04
52	MLR / R / T (D) / 109 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.008(Hectare)	0.008
53	MLR / R / T (D) / 110 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
54	MLR / R / T (D) / 113 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.037(Hectare)	0.037
55	MLR / R / T (D) / 127 of 30 / 1 / 2015	Private		0.003(Hectare)	0.003
56	MLR / R / T (D) / 136 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
57	MLR / R / T (D) / 146 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.023(Hectare)	0.023
58	MLR / R / T (D) / 154 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
59	MLR / R / T (D) / 155 of 30 / 3 / 2015	Private		0.044(Hectare)	0.044
60	MLR / R / T (D) / 157 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
61	MLR / R / T (D) / 181 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
62	MLR / R / T (D) / 191 of 30 / 3 / 2013	Private	Dry	0.022(Hectare)	0.022
63	MLR / R / T (D) / 192 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
64	MLR / R / T (D) / 195 of 30 / 3 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005

65	MLR / R / T (D) / 604 of 16 / 4 / 2016	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
66	MLR / R / T (D) / 610 of 26 / 4 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
67	MLR / R / T (D) / 639 of 26 / 4 / 2016	Private	Dry	0.053(Hectare)	0.053
68	MLR / R / T (D) / 640 of 26 / 4 / 2016	Private	Dry	0.01(Hectare)	0.01
69	MLR / R / T (D) / 642 of 26 / 4 / 2016	Private	Dry	0.054(Hectare)	0.054
70	MLR / R / T (D) / 91 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
71	MLR / R / T (D) 112 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.021(Hectare)	0.021
72	MLR / R / T (D) 22 of 31 . 01 . 2015	Private	DRY	0.037(Hectare)	0.037
73	MLR / R / T (D) 24 of 28 . 01 . 2015	Private	DRY	0.031(Hectare)	0.031
74	MLR / R / T (D) 45 of 2 . 2 . 2015	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
75	MLR / R / T (D) 606 of 26 . 4 . 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
76	MLR / R / T (D) 638 of 26 / 4 / 2016	Private	DRY	0.066(Hectare)	0.066
77	MLR / R / T (V) / 333 of 21 / 3 / 2016	Private	Dry	0.01(Hectare)	0.01
78	MLR / R / T (V) 483 of 12 . 4 . 2016	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
79	MLR / R / T (D) 08 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
80	MLR / R / T / V / 230 OF 30 / 1 / 2015	Private	DRY	0.0102(Hectare)	0.0102
81	MLR / T (D) / 11 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
82	MLR / T (D) / 18 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.04(Hectare)	0.04
83	MLR / T (D) / 26 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.032(Hectare)	0.032
84	MLR / T (D) / 27 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.007(Hectare)	0.007
85	MLR / T (D) / 4 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
86	MLR / T (D) / 41 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.015(Hectare)	0.015
87	MLR / T (D) / 45 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
88	MLR / T (D) / 54 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.028(Hectare)	0.028
89	MLR / T (D) / 57 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
90	MLR / T (D) / 6 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
91	MLR / T (D) / 8 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.028(Hectare)	0.028
92	MLR / T (D) / 85 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.015(Hectare)	0.015
93	MLR / T (D) / 88 of 28 / 1 / 2015	Private	Dry	0.013(Hectare)	0.013
94	Pass No . 18 / 79 of 14 / 11 / 79	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
95	Pass No . 38 / 88 of 28 / 4 / 88	Private	Dry	0.02(Hectare)	0.02
96	Pass No . 5 / 77 of 3 / 10 / 77	Private	Dry	0.034(Hectare)	0.034
97	PS / H / 120 / 2016 of 28 / 4 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
98	PS / H / 153 / 2016 of 25 / 5 / 2016	Private	Dry	0.014(Hectare)	0.014
99	PS / H / 2 / 83 of 8 / 7 / 83	Private	Dry	0.01(Hectare)	0.01
100	PS / S / 17 / 92 of 9 / 7 / 1992	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
101	PS / S / 20 / 83	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005

102	PS / H / 104 / 2016 of 1 / 4 / 2016	Private	Dry	0.028(Hectare)	0.028
103	PS / H / 109 / 2016 of 13 / 4 / 2016	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
104	PS / H / 1090 / 89 of 4 / 9 / 89	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
105	PS / H / 111 / 82 of 10 / 11 / 82	Private	Dry	0.018(Hectare)	0.018
106	PS / H / 115 / 85 of 14 / 7 / 85	Private	Dry	0.051(Hectare)	0.051
107	PS / H / 124 / 2016 of 2 . 5 . 2016	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
108	PS / H / 1330 / 90 of 8 / 8 / 90	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
109	PS / H / 1366 / 90 of 14 / 8 / 90	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
110	PS / H / 138 / 2016 of 6 / 5 / 2016	Private	Dry	0.015(Hectare)	0.015
111	PS / H / 145 / 2016 of 9 . 5 . 2016	Private		0(Hectare)	0
112	PS / H / 145 / 2016 of 9 . 5 . 2016	Private		0.004(Hectare)	0.004
113	PS / H / 1536 / 91 of 10 / 4 / 91	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
114	PS / H / 170 / 2016 of 10 / 5 / 2016	Private	Dry	0.045(Hectare)	0.045
115	PS / H / 18 / 99 of 16 / 7 / 99	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
116	PS / H / 19 / 91 of 5 / 8 / 91	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
117	PS / H / 374 / 86 of 25 / 9 / 86	Private	dRY	0.004(Hectare)	0.004
118	PS / H / 38 / 2016 of 23 / 2 / 2016	Private	Dry	0.023(Hectare)	0.023
119	PS / H / 43 / 2009 of 18 . 9 . 2009	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
120	PS / H / 45 / 2016 of 15 / 3 / 2016	Private	Dry	0.028(Hectare)	0.028
121	PS / H / 48 / 2016 of 15 / 3 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
122	PS / H / 50 / 2011 of 13 / 12 / 2011	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
123	PS / H / 600 / 87 of 20 / 8 / 1987	Private	Dry	0.026(Hectare)	0.026
124	PS / H / 65 / 16 of 22 / 3 / 2016	Private	Dry	0.034(Hectare)	0.034
125	PS / H / 79 / 16 of 20 / 4 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
126	PS / H / 83 / 16 of 23 . 03 . 2016	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
127	PS / H / 836 / 88 of 21 / 9 / 88	Private	Dry	0.017(Hectare)	0.017
128	PS / H / 86 / 94 of 30 / 9 / 1994	Private	Dry	0.028(Hectare)	0.028
129	PS / H / 943 / 89 of 25 / 4 / 89	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
130	PS / H / 99 / 16 of 31 / 3 / 2016	Private	Dry	0.008(Hectare)	0.008
131	PS / S / 114 / 94 of 8 / 12 / 1994	Private	Dry	0.023(Hectare)	0.023
132	PS / S / 144 / 2016 of 9 / 5 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
133	PS / S / 146 / 81 of 16 / 11 / 81	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
134	PS / S / 44 / 16 of 15 / 3 / 2016	Private	Dry	0.044(Hectare)	0.044
135	S / 94 / 79 of 8 / 1 / 79	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
Village: Tipa D-II					
1	LSC / SHOP / 1 / 13 / OF / 23 / 3 / 2013	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
2	PS / H / 1 / 82 OF 2 . 7 . 83	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009

3	2 / L & R / 2014 - 15 (A) of 22 . 8 . 2014	Common	DRY	0.004(Hectare)	0.004
4	CLS / 3 / 147 / 2004 OF 19 / 4 / 2004	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
5	CLS / 5 / 139 / 2004 OF 19 / 4 / 2004	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
6	LL . 02 (G . Deptt) / 11 / of 30 . 1 . 2015	Government	DRY	0.2(Hectare)	0.2
7	LL . 02 (G . DEPTT) 105 of 17 . 3 . 2015	Government	DRY	0.068(Hectare)	0.068
8	MLR / R / (D) 62 OF 2 / 2 / 2015	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
9	MLR / R / T (D) 47 of 02 . 2 . 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
10	MLR / R / T (D) / 54 of 2 / 2 / 2015	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
11	MLR / R / T (D) 114 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
12	MLR / R / T (D) 118 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
13	MLR / R / T (D) 12 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
14	MLR / R / T (D) 120 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
15	MLR / R / T (D) 122 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
16	MLR / R / T (D) 132 of 30 . 0101 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
17	MLR / R / T (D) 134 OF 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
18	MLR / R / T (D) 137 OF 30 / 1 / 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
19	MLR / R / T (D) 138 OF 30 . 01 . 2015	Government	DRY	0.005(Hectare)	0.005
20	MLR / R / T (D) 147 of 30 . 3 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
21	MLR / R / T (D) 15 of 28 . 1 . 2015	Private		0.014(Hectare)	0.014
22	MLR / R / T (D) 152 of 30 . 3 . 2015	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
23	MLR / R / T (D) 156 of 30 . 03 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
24	MLR / R / T (D) 159 OF 30 / 3 / 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
25	MLR / R / T (D) 174 OF 30 / 3 / 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
26	MLR / R / T (D) 175 of 30 . 3 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
27	MLR / R / T (D) 177 OF 30 / 3 / 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
28	MLR / R / T (D) 186 OF 30 / 3 / 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
29	MLR / R / T (D) 187 OF 30 . 3 . 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
30	MLR / R / T (D) 188 OF 30 / 3 / 2015	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
31	MLR / R / T (D) 189 of 30 . 3 . 2015	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
32	MLR / R / T (D) 2 of 28 . 1 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
33	MLR / R / T (D) 33 OF 28 . 1 . 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
34	MLR / R / T (D) 43 OF 2 / 2 / 2015	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
35	MLR / R / T (D) 58 OF 28 / 1 / 2015	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
36	MLR / R / T (D) 609 of 24 . 6 . 2014	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
37	MLR / R / T (D) 61 of 28 . 1 . 2015	Private	DRY	0.004(Hectare)	0.004
38	MLR / R / T (D) 619 OF 26 . 4 . 2016	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
39	MLR / R / T (D) 632 OF 26 / 4 / 2016	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005

40	MLR / R / T (D) 635 OF 26 / 4 / 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
41	MLR / R / T (D) 678 - 10 . 11 . 16	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
42	MLR / R / T (D) 681 of 10 . 11 . 2016	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
43	MLR / R / T (D) 96 of 28 . 1 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
44	MLR / R / T (V) 263 OF 30 / 01 / 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
45	MLR / R / T (D) 94 OF 28 / 01 / 2015	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
46	MLR / T (D) 10 OF 28 / 01 / 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
47	MLR / T (D) 100 of 28 . 01 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
48	MLR / T (D) 31 of 28 . 01 . 2015	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
49	MLR / T (D) 44 of 28 . 01 . 2015	Private	DRY	0.13(Hectare)	0.13
50	MLR / T (D) 83 OF 28 / 1 / 2015	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
51	MLR / T (D) 87 OF 28 / 1 / 2015	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
52	MLR / T (D) 93 OF 28 / 1 / 2015	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
53	MLR / T (D) 95 of 28 . 1 . 2015	Private	DRY	0.02(Hectare)	0.02
54	MLR / T (D) 99 OF 28 . 1 . 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
55	MLR / T (D) 32 OF 28 / 1 / 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
56	PS / H / 130 / 2016 of 2 . 5 . 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
57	PS / H / 131 / 2016 of 17 . 03 . 2016	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
58	PS / H / 152 / 2016 OF 11 . 5 . 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
59	PS / H / 28 / 2011 OF 11 / 10 / 11	Common	DRY	0.003(Hectare)	0.003
60	PS / H / 37 / 2016 of 3 . 3 . 2016	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
61	PS / H / 529 / 87 OF 2 / 6 / 87	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
62	PS / H / 53 / 83 of 4 . 5 . 84	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
63	PS / H / 58 / 2015 of 21 . 3 . 2016	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
64	PS / H / 74 / 16 of 23 . 03 . 2016	Private	DRY	0.017(Hectare)	0.017
65	PS / S / 118 / 2016 OF 28 / 4 / 2016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
66	PS / S / 1213 / 90 OF 7 . 6 . 90	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
67	PS / S / 140 / 2016 OF 6 / 5 / 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
68	PS / S / 146 / 2016 OF 9 / 5 / 2016	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
69	PS / S / 175 / 2017 of 17 . 1 . 2017	Private	DRY	0.003(Hectare)	0.003
70	PS / S / 93 / 16 OF 31 / 3 / 2016	Private	DRY	0.004(Hectare)	0.004
Village: Tipa V -I					
1	H / 51 / 011 OF 29 / 6 / 2011	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
2	MLR / R / T (V) 465 OF 12 / 4 / 2016	Private	DRY	0.0102(Hectare)	0.0102
3	MLR / R / TV / 428 OF 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.09(Hectare)	0.09
4	41 / 88 of 28 / 6 / 88	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
5	C L S / G / 96 / 16 of 17 / 3 / 2016	Private	Dry	0.149(Hectare)	0.149

6	C L S /H /115 /2016 of 28 /4 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
7	C L S /H /117 /2003 of 15 .7 .03	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
8	C L S /H /118 /03 of 15 /7 /03	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
9	C L S /H /126 /03 of 15 .9 .2003	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
10	C L S /H /134 /04 of 19 .4 .04	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
11	C L S /H /17 /2011 of 2 /9 /2011	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
12	C L S /H /180 /2017 of 17 .1 .2017	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
13	C L S /H /219 /2005 of 3 /11 /05	Private	Dry	0.016(Hectare)	0.016
14	C L S /H /229 /05 of 9 .12 .05	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
15	C L S /H /232 /05 of 9 .12 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
16	C L S /H /24 /2011 of 11 .10 .2011	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
17	C L S /H /4 /2015 of 16 .10 .2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
18	CLS / H / 11 / 2016 of 12 / 2 / 2016	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
19	CLS / H / 20 / 2008 of 12 / 9 / 08	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
20	CLS / H / 20 / 2008 of 12 / 9 / 08	Private	Dry	0.031(Hectare)	0.031
21	CLS / H / 10 / 2016 of 12 / 2 / 2016	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
22	CLS / H / 100 / 016 of 1 / 4 / 2016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
23	cls / H / 148 / 04 OF 19 / 4 / 04	Private	DRY	0.18(Hectare)	0.18
24	CLS / H / 15 / 011 of 12 / 9 / 11	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
25	cls / H / 196 / 05 f 27 / 5 / 05	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
26	CLS / H / 36 / 2016 of 23 / 2 / 2016	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
27	cls / H / 74 / 2002 of 21 / 5 / 02	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
28	cls / H / 97 2016 f 1 / 4 2016	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
29	cls / s / 181 / 2017 of 18 / 1 / 2017	Private	dry	0.027(Hectare)	0.027
30	Cls /H /119 /03 of 15 .7 .2003	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
31	G / 225 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	Dry	0.252(Hectare)	0.252
32	G / 247 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	Dry	0.036(Hectare)	0.036
33	G / 111 / 2016 OF 3 / 3 / 2016	Private	DRY	0.392(Hectare)	0.392
34	G / 12 / 90 of 19 / 1 / 90	Private	DRY	0.147(Hectare)	0.147
35	G / 130 / 11 / 07 OF 9 . 11 . 2011	Private	DRY	0.032(Hectare)	0.032
36	G / 20 / 16 OF 25 / 5 / 2016	Private	DRY	0.55(Hectare)	0.55
37	G / 247 / 2011 OF 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.5(Hectare)	0.5
38	G / 25 / 91 of 19 / 4 / 91	Private	DRY	0.0282(Hectare)	0.0282
39	G / 28 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
40	G / 3 / 79 of 21 / 11 / 79	Private	DRY	0.187(Hectare)	0.187
41	G / 37 / 2011 OF 11 / 10 / 011	Private	DRY	0.075(Hectare)	0.075
42	G / 588 / 96 f 2 / 4 / 95	Private	DRY	0.175(Hectare)	0.175

43	G / 76 / 16 OF 1 / 4 / 016	Private	DRY	0.57(Hectare)	0.57
44	G / 1 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.24(Hectare)	0.24
45	G / 11 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.15(Hectare)	0.15
46	G / 12 / 03 of 18 / 3 / 2003	Private	Dry	0.165(Hectare)	0.165
47	G / 12 / 15 of 3 / 12 / 2015	Private	Dry	0.157(Hectare)	0.157
48	G / 124 / 016 of 21 / 3 / 2016	Private	Dry	0.18(Hectare)	0.18
49	G / 129 / 11 of 9 / 11 / 2011	Private	Dry	0.105(Hectare)	0.105
50	G / 196 / 11 of 16 May .011	Private	Dry	0.196(Hectare)	0.196
51	G / 2 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.15(Hectare)	0.15
52	G / 20 / 2005 of 22 / 11 / 2005	Private	Dry	0.195(Hectare)	0.195
53	G / 27 / 81 of 13 .11 .81	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
54	G / 3 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.12(Hectare)	0.12
55	G / 4 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.12(Hectare)	0.12
56	G / 5 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.12(Hectare)	0.12
57	G / 575 / 94 of 25 / 10 / 94	Private	Dry	0.192(Hectare)	0.192
58	G / 6 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.21(Hectare)	0.21
59	G / 7 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.187(Hectare)	0.187
60	G / 8 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.169(Hectare)	0.169
61	G / 9 / 2015 of 15 / 7 / 2015	Private	Dry	0.15(Hectare)	0.15
62	G 15 / 16 of 30 .3 .2016	Private	Dry	0.208(Hectare)	0.208
63	H / 186 / 93 of 3 / 3 / 93	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
64	H / 31 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	Dry	0.015(Hectare)	0.015
65	H / 34 / 11 of 25 / 5 / 2011	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
66	H / 54 of 9 / 8 / 89	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
67	H / 60 / 16 of 3 / 5 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
68	H / 67 / 16 of 9 / 5 / 2016	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
69	H / 7 / 87 of 13 / 2 / 87	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
70	H / 75 / 2011 of 24 / 6 / 11	Private	Dry	0.013(Hectare)	0.013
71	H . 156 / 93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
72	H . 180 / 93 of 3 .3 .93	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
73	H . 295 / 2012 of 29 . 2 . 2012	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
74	H . 349 of 26 / 4 / 93	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
75	H . 399 / 87 of 11 . 9 . 87	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
76	H . 1 / 2017 of 20 .1 .2017	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
77	H . 117 / 93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
78	H . 191 / 93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
79	H . 194 / 94 of 29 .10 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011

80	H .227 /10 of 10 .4 .10	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
81	H .238 /95 of 25 .6 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
82	H .342 /93 of 23 .4 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
83	H .57 /09 of 28 .7 .09	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
84	H .8 /2017 of 8 .2 .2017	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
85	H // 2005 OF 27 / 16 / 05	Private	DRY	0.0108(Hectare)	0.0108
86	H / 112 / 2011 of 11 10 / 2011	Private	DRy	0.0108(Hectare)	0.0108
87	H / 74 / 2003 f 18 / 3 / 2003	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
88	H / 1 / 2017 OF 28 / 6 / 017	Private	DRY	0.054(Hectare)	0.054
89	H / 10 / 2011 of 29 / 6 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
90	H / 100 / 2011 f 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
91	H / 101 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
92	H / 102 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
93	H / 103 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
94	H / 105 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
95	H / 106 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
96	H / 107 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
97	H / 108 / 2011 of 27 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
98	H / 109 / 2011 of 27 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
99	H / 11 / 2011 of 29 . 6 . 2011	Private	DRY	0.021(Hectare)	0.021
100	H / 110 / 2011 f 27 . 10 . 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
101	H / 111 / 2011 of 27 . 10 . 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
102	H / 113 / 2011 f 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
103	H / 114 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
104	H / 115 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
105	H / 117 / 91 OF 12 / 8 / 91	Private	DRY	0.036(Hectare)	0.036
106	H / 118 / 2011 f 27 / 10 / 2011	Private	dry	0.018(Hectare)	0.018
107	H / 119 / 2011 of 27 10 / 2011	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
108	H / 120 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
109	H / 15 / 08 OF 1 / 10 / 08	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
110	H / 15 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	dry	0.027(Hectare)	0.027
111	H / 150 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.0108(Hectare)	0.0108
112	H / 154 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
113	H / 155 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
114	H / 156 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
115	H / 157 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
116	H / 158 / 2011 of 27 / 10 / 011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015

117	H / 159 / 2011 f 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
118	H / 16 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	dry	0.027(Hectare)	0.027
119	H / 160 / 2011 of 27 / 10 / 011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
120	H / 161 / 2011 of 27 / 10 / 011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
121	H / 162 / 2011 of 27 / 110 / 011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
122	H / 163 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
123	H / 164 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
124	H / 164 / 93 OF 3 . 3 . 93	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
125	H / 165 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
126	H / 166 / 2011 OF 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
127	H / 167 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
128	H / 168 / 2011 of 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
129	H / 17 / 99 of 13 7 / 99	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
130	H / 2 / 2017 of 20 / 1 / 17	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
131	H / 213 / OF 16 / 02 / 1995	Private	DRY	0.044(Hectare)	0.044
132	H / 228 / 93 of 3 / 3 / 93	Private	DRY	0.0126(Hectare)	0.0126
133	H / 23 / 09 of 2 / 3 / 2009	Private	dRY	0.011(Hectare)	0.011
134	H / 230 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.01092(Hectare)	0.01092
135	H / 233 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
136	H / 236 / 95 OF 8 / 6 / 95	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
137	H / 257 / 2011 OF 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.0109(Hectare)	0.0109
138	H / 257 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
139	H / 259 / 2011 of 9 / 11 / 11	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
140	H / 261 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
141	H / 262 / 2011 f 21 / 9 / 2011	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
142	H / 264 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
143	H / 267 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	DRY	0.01092(Hectare)	0.01092
144	H / 268 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0069(Hectare)	0.0069
145	H / 27 / 83 of 6 / 8 / 83	Private	DRY	0.0109(Hectare)	0.0109
146	H / 270 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
147	H / 271 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
148	H / 272 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
149	H / 272 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
150	H / 273 / 2011 of 21 / 9 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
151	H / 28 / 13 OF 14 / 3 / 2013	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
152	H / 28 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.03(Hectare)	0.03
153	H / 29 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.029(Hectare)	0.029

154	H / 290 / 11 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.025(Hectare)	0.025
155	H / 296 / 2012 oF 29 . 2 . 2012	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
156	H / 299 / 05 OF 16 / 8 / 2005	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
157	H / 30 / 2000 of 17 / 1 / 2000	Private	dry	0.027(Hectare)	0.027
158	H / 302 / 2011 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.025(Hectare)	0.025
159	H / 304 / 2011 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.025(Hectare)	0.025
160	H / 305 / 2011 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.025(Hectare)	0.025
161	H / 306 / 2011 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
162	H / 307 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
163	H / 308 / 2011 / 9 / 11 / 2011	Private	dry	0.0069(Hectare)	0.0069
164	H / 309 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	dry	0.0109(Hectare)	0.0109
165	H / 32 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
166	H / 320 of 21 / 4 / 1993	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
167	H / 33 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
168	H / 344 / 93 of 23 . 4 . 93	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
169	H / 366 / 98 of 21 . 8 . 98	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
170	H / 367 / 98 of 21 . 8 . 98	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
171	H / 37 / 011 of 11 / 10 / 2011	Private	dry	0.03(Hectare)	0.03
172	H / 37 / 09 of 1 / 6 / 09	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
173	H / 371 / 2011 f 27 / 10 / 2011	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
174	H / 371 / 2011 of 27 . 10 . 2011	Private	DRY	0.017(Hectare)	0.017
175	H / 38 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	dry	0.03(Hectare)	0.03
176	H / 399 / 87 f 11 / 9 / 87	Private	DRy	0.013(Hectare)	0.013
177	H / 4 / 017 of 20 / 11 / 2017	Private	dry	0.027(Hectare)	0.027
178	H / 40 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019
179	H / 41 / 16 OF 25 / 2 / 2016	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
180	H / 41 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
181	H / 42 / 09 of 1 / 6 / 2009	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
182	H / 42 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.019(Hectare)	0.019
183	H / 43 / 2011 OF 21 / 9 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
184	H / 44 / 16 of 16 / 3 / 2016	Private	DRY	0.035(Hectare)	0.035
185	H / 44 / 2011 OF 9 11 / 11	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
186	H / 45 / 2011 OF 9 / 11 / 11	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
187	H / 46 / 2011 OF 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.029(Hectare)	0.029
188	H / 47 / 2011 of 9 / 11 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
189	H / 47 / 2016 OF 22 / 3 / 2016	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
190	H / 47 / 2016 OF 22 / 3 / 2016	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045

191	H / 48 / 2011 f 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
192	H / 49 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
193	H / 50 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
194	H / 52 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
195	H / 52 of 7 / 8 / 89	Private	Dry	0.005(Hectare)	0.005
196	H / 53 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
197	H / 54 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
198	H / 55 / 2011 OF 29 / 6 / 2011	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
199	H / 55 OF 28 / 8 / 1989	Private	DRY	0.01098(Hectare)	0.01098
200	H / 58 / 16 of 2 / 5 / 2016	Private	DRY	0.0096(Hectare)	0.0096
201	H / 6 / 11 of 8 . 12 . 2012	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
202	H / 6 / 2017 of 1 / 2 / 2017	Private	DRY	0.039(Hectare)	0.039
203	H / 61 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	dry	0.015(Hectare)	0.015
204	H / 62 / 83 of 20 / 3 / 84	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
205	H / 65 / 11 of 8 . 12 . 11	Private	DRY	0.017(Hectare)	0.017
206	H / 67 / 2011 of 11 / 10 / 011	Private	dry	0.037(Hectare)	0.037
207	H / 68 / 11 OF 8 / 12 / 2011	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
208	H / 7 / 05 of 27 / 7 / 2005	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
209	H / 70 / 2003 OF 18 / 3 / 03	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
210	H / 73 / 2003 f 18 / 3 / 2003	Private	DRYn	0.01(Hectare)	0.01
211	H / 76 / 2011 f 24 / 6 / 11	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
212	H / 77 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.007(Hectare)	0.007
213	H / 77 / 2011 of 24 / 6 / 11	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
214	H / 78 / 2011 of 24 / 6 / 11	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
215	H / 82 / 2011 OF 21 / 9 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
216	H / 90 / 2011 OF 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.0109(Hectare)	0.0109
217	H / 90 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.0109(Hectare)	0.0109
218	H / 91 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
219	H / 92 / 2011 of 9 / 11 / 2011	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
220	H / 14 / 08 of 1 / 10 / 08	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
221	H / 183 / 93 of 3 . 3 . 93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
222	H / 188 / 93 of 3 . 3 . 96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
223	H / 204 / 93 of 3 . 3 . 93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
224	H / 214 / 93 of 3 . 3 . 93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
225	H / 215 / 93 of 3 . 3 . 93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
226	H / 218 of 16 . 2 . 95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
227	H / 22 / 99 of 7 / 10 / 96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011

228	H /220 16 .2 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
229	H /221 /95 of 16 /2 /95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
230	H /223 /95 of 8 .3 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
231	H /224 /93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
232	H /233 /95 of 22 .5 1995	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
233	H /235 /2011 of 9 .11 .2011	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
234	H /24 /9 of 2 /3 /2009	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
235	H /246 /93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
236	H /258 /93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
237	H /26 /2011 of 11 /10 /2011	Private	Dry	0.024(Hectare)	0.024
238	H /27 /2011 of 11 /10 /2011	Private	Dry	0.024(Hectare)	0.024
239	H /280 /93 of 21 /4 /93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
240	H /287 /95 of 8 /6 /95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
241	H /294 /93 of 21 /4 /93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
242	H /3 9 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.018(Hectare)	0.018
243	H /32 /09 of 1 /6 /09	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
244	H /346 of 26 .4 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
245	H /4 /2016 of 2 /2 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
246	H /42 /2016 - 6 /5 /016	Private	Dry	0.039(Hectare)	0.039
247	H /42 /88 of 28 .6 .88	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
248	H /43 /16 of 9 /3 /2016	Private	Dry	0.041(Hectare)	0.041
249	H /46 /80 of 24 /3 /80	Private	Dry	0.0108(Hectare)	0.0108
250	H /48 /16 of 1 /4 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
251	H /48 /2011 of 4 /7 /11	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
252	H /501 /2011 of 27 /10 /11	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092
253	H /503 /2011 of 27 /10 /11	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092
254	H /52 /09 of 27 /7 /09	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
255	H /57 /16 of 28 .4 .2016	Private	Dry	0.008(Hectare)	0.008
256	H /67 /09 of 27 /10 /2009	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
257	H /69 /11 of 8 /12 /2011	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
258	H /7 /2017 of 2 .2 .2017	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
259	H /9 /015 of 30 .9 .2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
260	H 15 /07 - 08 of 14 .7 .08	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
261	H 189 /93 of 3 .3 .93	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
262	H 219 /95 of 16 .2 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
263	H, 85 / 90 of 27 . 6 . 1990	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
264	L S C /H /64 /12 of 4 /9 /12	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092

265	L S C / R / T / 18 / 97 of 26 / 5 / 97	Private	Dry	0.126(Hectare)	0.126
266	LSC / H / 2 / 2013 of 23 / 5 / 2013	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
267	LSC / H / 37 / 2000	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
268	LSC / H / 37 / 2000 OF 11 / 1 / 2000	Private	DRY	0.0108(Hectare)	0.0108
269	LSC / H / 56 / 12 f 4 / 9 / 12	Private	DRY	0.037(Hectare)	0.037
270	LSC / H / 61 / 12 OF 4 / 9 / 2012	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
271	LSC / R / TP / 111 / 09 of 11 / 2 / 09	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
272	M L R / R / T (V) 480 of 12 / 4 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
273	M L R / R / T (D) 200 of 30 .3 .015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
274	M L R / R / T (D) 454 of 12 .4 .16	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
275	M L R / R / T (V) / 290 - 30 / 1 / 15	Private	Dry	0.01098(Hectare)	0.01098
276	M L R / R / T (V) 157 of 28 / 1 / 015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
277	M L R / R / T (V) 233 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
278	M L R / R / T (V) 253 of 30 / 1 / 015	Private	Dry	0.042(Hectare)	0.042
279	M L R / R / T (V) 308 of 30 / 1 / 15	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092
280	M L R / R / T (V) 323 of 21 / 3 / 16	Private	Dry	0.0108(Hectare)	0.0108
281	M L R / R / T (V) 330 of 21 .3 .2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
282	M L R / R / T (V) 331 of 21 / 03 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
283	M L R / R / T (V) 338 of 21 .3 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
284	M L R / R / T (V) 342 of 21 / 3 / 16	Private	Dry	0.01278(Hectare)	0.01278
285	M L R / R / T (V) 348 of 21 .03 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
286	M L R / R / T (V) 433 - 8 / 3 / 16	Private	Dry	0.02205(Hectare)	0.02205
287	M L R / R / T (V) 445 of 8 / 3 / 2016	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
288	M L R / R / T (V) 451 of 8 / 3 / 2016	Private	Dry	0.018(Hectare)	0.018
289	M L R / R / T (V) 453 of 12 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
290	M L R / R / T (V) 463 of 12 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
291	M L R / R / T (V) 464 of 12 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
292	M L R / R / T (V) 466 of 12 / 4 / 2016	Private	Dry	0.09(Hectare)	0.09
293	M L R / R / T (V) 481 of 12 / 4 / 016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
294	M L R / R / T (V) 486 of 12 / 4 / 16	Private	Dry	0.055(Hectare)	0.055
295	M L R / R / T (V) 493 of 18 / 4 / 2016	Private	Dry	0.014(Hectare)	0.014
296	M L R / R / T (V) 494 of 18 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
297	M L R / R / T (V) 505 of 03 .10 .16	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
298	M L R / R / T (V) 98 of 22 .1 .2015	Private	Dry	0.135(Hectare)	0.135
299	M L R / R / T (V) 344 of 30 .1 .2015	Private	Dry	0.016(Hectare)	0.016
300	M L R / R / T / D 455 of 12 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
301	M L R / R / T / V / 491 of 18 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011

302	MLR / R / T (D) / 622 of 26 / 4 / 2016	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092
303	MLR / R / T (V) / 517 of 3 / 10 / 2016	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
304	MLR / R / T / V / 345 of 21 / 3 / 16	Private	Dry	0.025(Hectare)	0.025
305	MLR / R / TC (V) / 539 of 10 / 11 / 016	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
306	MLR / R / V / 301 of 30 / 1 / 2015	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
307	MLR R / T (v) 76 of 28 / 1 / 015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
308	MLR R / T (v) 76 of 28 / 1 / 015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
309	MLR / R / T (D) / 76 of 28 / 1 / 015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
310	MLR / R / T (D) 123 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
311	MLR / R / T (D) 183 of 30 . 3 . 2015	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
312	MLR / R / T (D) 254 OF 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
313	MLR / R / T (D) 457 OF 12 . 4 . 16	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
314	MLR / R / T (D) 660 of 28 . 9 . 2016	Private	DRY	0.006(Hectare)	0.006
315	MLR / R / T (V) / 312 of 30 / 1 / 015	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
316	MLR / R / T (V) 248 of 30 / 1 / 015	Private	DRY	0.01488(Hectare)	0.01488
317	MLR / R / T (V) 295 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
318	MLR / R / T (v) 315 OF 30 / 1 / 15	Private	DRY	0.0226(Hectare)	0.0226
319	MLR / R / T (V) 316 of 30 / 1 / 2015	Private	DRY	0.022(Hectare)	0.022
320	MLR / R / T (v) 335 of 21 . 3 . 16	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
321	MLR / R / T (V) 341 of 21 / 3 / 016	Private	DRY	0.01092(Hectare)	0.01092
322	MLR / R / T (V) 353 OF 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
323	MLR / R / T (V) 367 of 8 . 3 . 2016	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
324	MLR / R / T (V) 405 of 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.0044(Hectare)	0.0044
325	MLR / R / T (V) 446 of 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.01092(Hectare)	0.01092
326	MLR / R / T (V) 447 of 8 / 3 / 016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
327	MLR / R / T (V) 485 of 12 / 4 / 016	Private	dry	0.042(Hectare)	0.042
328	MLR / R / T (V) 489 OF 12 / 4 / 16	Private	DRY	0.004(Hectare)	0.004
329	MLR / R / T (V) 492 OF 18 / 4 / 016	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012
330	MLR / R / T (V) 497 of 18 / 4 / 016	Private	dry	0.042(Hectare)	0.042
331	MLR / R / T (V) 498 of 18 / 4 / 016	Private	dry	0.044(Hectare)	0.044
332	MLR / R / T (V) 500 of 3 / 3 / 2016	Private	DRY	0.01098(Hectare)	0.01098
333	MLR / R / T (v) 537 of 10 / 11 / 2016	Private	DRY	0.01098(Hectare)	0.01098
334	MLR / R / T (V) 228 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
335	MLR / R / T (v) 140 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
336	MLR / R / T (v) 238 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
337	MLR / R / T (v) 271 of 30 . 1 . 2015	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
338	MLR / R / T (v) 275 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016

339	MLR / R / T (v) 319 of 30 . 01 . 2015	Private	DRY	0.047(Hectare)	0.047
340	MLR / R / T (v) 329 of 21 . 03 . 2016	Private	DRY	0.056(Hectare)	0.056
341	MLR / R / T (v) 383 of 8 . 3 . 2016	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
342	MLR / R / T (v) 61 of 22 . 1 . 2015	Private	DRY	0.013(Hectare)	0.013
343	MLR / R / T / (D) / 194 of 30 / 3 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
344	MLR / R / T / (V) / 458 of 12 / 4 / 016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
345	MLR / R / T / (V) / 536 of 10 / 11 / 016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
346	MLR / R / T / (V) 212 OF 30 / 1 / 016	Private	DRY	0.032(Hectare)	0.032
347	MLR / R / T / (V) 326 of 21 / 3 / 015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
348	MLR / R / t / (v) 343 of 21 / 3 / 016	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
349	MLR / R / T / (v) 450 of 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
350	MLR / R / T / (V) 484of 12 / 4 / 2016	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
351	MLR / R / t / (v) 490 of 18 . 4 . 2016	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
352	MLR / R / T / (v) 492 of 18 / 4 / 016	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
353	MLR / R / T / 346 OF 21 / 3 / 016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
354	MLR / R / T / 462 OF 12 / 4 / 016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
355	MLR / R / T / V / 375 of 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
356	MLR / R / T / V / 401 of 8 . 3 . 2016	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
357	MLR / R / T / V 479 OF 12 / 4 / 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
358	MLR / R / T / V318 OF 30 / 1 / 015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
359	MLR / R / T V 234 OF 30 / 1 / 15	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
360	MLR / R / T V 334 OF 21 / 3 / 016	Private	DRY	0.0109999(Acre)	0.0044516
361	MLR / R / T V 467 OF 12 / 4 / 016	Private	DRY	0.039(Hectare)	0.039
362	MLR / R / T V 469 OF 12 / 4 / 2016	Private	DRY	0.039(Hectare)	0.039
363	MLR / R / T V 499 OF 18 / 4 / 016	Private	DRY	0.038(Hectare)	0.038
364	MLR / R / T V435 OF 8 / 3 / 016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
365	MLR / R / TV / 428 OF 8 / 3 / 2016	Private	DRY	0.09(Hectare)	0.09
366	MLR / R / T V 468 OF 12 / 4 / 016	Private	DRY	0.039(Hectare)	0.039
367	MLR / T (V) / 495 of 18 / 4 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
368	MLR / T (D) 37 of 28 . 01 . 2015	Private	DRY	0.016(Hectare)	0.016
369	MLR / T / V / 336 OF 21 / 3 / 16	Private	DRY	0.0084(Hectare)	0.0084
370	P S / H /176 /2017 of 18 /1 /2017	Private	Dry	0.016(Hectare)	0.016
371	P S / H /33 /2011 of 1 /10 /2011	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
372	P S / G /117 /2016 of 28 /4 /2016	Private	Dry	0.092(Hectare)	0.092
373	P S / H /102 /94 of 23 .9 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
374	P S / H /103 /94 of 23 .9 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
375	P S / H /106 /94 of 17 .11 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011

376	P S /H /111 /2016 pf 28 .4 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
377	P S /H /115 /94 of 31 /12 /94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
378	P S /H /118 /95 of 27 .7 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
379	P S /H /121 /16 of 28 /4 /2016	Private	Dry	0.046(Hectare)	0.046
380	P S /H /121 /95 of 17 . 7 . 95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
381	P S /H /125 /16 of 2 /5 /16	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
382	P S /H /126 /95 of 27 /7 /95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
383	P S /H /127 of 2 .5 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
384	P S /H /129 /95 of 27 .7 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
385	P S /H /13 /2016 of 18 /2 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
386	P S /H /131 /2016 of 2 .5 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
387	P S /H /133 /95 of 31 /8 /95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
388	P S /H /135 /16 of 3 .5 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
389	P S /H /1390 /90 -16 /8 /90	Private	Dry	0.01278(Hectare)	0.01278
390	P S /H /147 /016 - 9 /5 /016	Private	Dry	0.012(Hectare)	0.012
391	P S /H /15 /2016 of 18 .2 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
392	P S /H /1537 /91 of 11 /4 /91	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092
393	P S /H /156 /2016 of 8 /6 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
394	P S /H /157 /95 of 29 . 11 .95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
395	P S /H /159 /166 of 12 .1 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
396	P S /H /168 /017 of 17 /1 /017	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
397	P S /H /169 /2017 of 18 /1 /2017	Private	Dry	0.016(Hectare)	0.016
398	P S /H /170 /96 of 2 .7 .1996	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
399	P S /H /175 /96 of 26 /8 /96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
400	P S /H /180 /96 of 21 .8 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
401	P S /H /183 /96 of 26 .8 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
402	P S /H /184 /96 of 26 .8 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
403	P S /H /186 /96 of 23 /8 /96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
404	P S /H /19 /2016 of 19 .2 .2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
405	P S /H /19 /96 of 29 /10 /96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
406	P S /H /192 /96 of 29 /10 /96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
407	P S /H /195 /96 of 29 /10 /96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
408	P S /H /204 /96 of 29 .10 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
409	P S /H /204 /96 of 29 .8 .96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
410	P S /H /205 /96 of 29 .10 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
411	P S /H /224 /97 of 20 /6 /97	Private	Dry	0.054(Hectare)	0.054
412	P S /H /225 /97 of 20 /6 /97	Private	Dry	0.055(Hectare)	0.055

413	P S /H /226 /97 of 23 /11 /97	Private	DRY	0.052(Hectare)	0.052
414	P S /H /228 of 20 /6 /97	Private	Dry	0.39(Hectare)	0.39
415	P S /H /239 /96 of 7 /10 /96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
416	P S /H /266 /98 of 29 .6 .98	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
417	P S /H /276 /98 of 29 /6 /98	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
418	P S /H /280 /98 - 3 /7 /98	Private	Dry	0.01098(Hectare)	0.01098
419	P S /H /283 /98 of 16 /7 /98	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
420	P S /H /29 /11 of 11 .10 .2011	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
421	P S /H /29 /98 of 16 /7 /98	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
422	P S /H /343 /16 of 21 /3 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
423	P S /h /40 /2016 of 24 /2 /2016	Private	Dry	0.015(Hectare)	0.015
424	P S /H /42 /016 - 2 /3 /016	Private	Dry	0.0484(Hectare)	0.0484
425	P S /H /42 /16 of 14 .3 .2016	Private	Dry	0.053(Hectare)	0.053
426	P S /H /45 /2016 - 2 /3 /16	Private	Dry	0.01098(Hectare)	0.01098
427	P S /H /60 /93 of 9 /8 /93	Private	Dry	0.01284(Hectare)	0.01284
428	P S /H /61 /93 of 9 /8 /93	Private	Dry	0.01284(Hectare)	0.01284
429	P S /H /84 /16 of 23 /3 /2016	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
430	P S /H /92 /94 of 28 .9 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
431	P S /H /94 /94 of 23 .9 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
432	P S /h /95 /16 of 31 /3 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
433	P S /H /95 /94 23 .9 .94	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
434	P S /H /953 /89 of 9 /589	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
435	P S /H 30 /2011 of 11 /10 /2011	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
436	P S /H 69 /16 of 23 /3 /2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
437	P S /H 70 /16 of 23 /3 /2016	Private	Dry	0.009(Hectare)	0.009
438	PS / 303 / 79 of 23 . 3 . 79	Private	DRY	0.028(Hectare)	0.028
439	PS / H / 1179 / 90 of 25 / 4 / 90	Private	Dry	0.045(Hectare)	0.045
440	PS / H / 126 of 2 / 5 / 2016	Private	Dry	0.027(Hectare)	0.027
441	PS / H / 35 / 2016 of 3 / 3 / 2016	Private		0.039(Hectare)	0.039
442	PS / H / 53 / 91 of 19 / 8 / 91	Private	Dry	0.031(Hectare)	0.031
443	PS / H / 873 / 88 of 30 / 9 / 88	Private	Dry	0.029(Hectare)	0.029
444	PS / H / 986 / 89 of 23 / 6 / 89	Private	Dry	0.029(Hectare)	0.029
445	PS / 20 / 92 of 9 / 7 / 92	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
446	PS / G / 108 2016 OF 13 / 4 / 2016	Private	DRY	4(Hectare)	4
447	PS / H / 1 / 83 of 29 . 6 . 1983	Private	DRY	0.008(Hectare)	0.008
448	PS / H / 100 / 94 OF 23 . 9 . 94	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
449	PS / H / 1008 / 89 of 27 / 6 / 89	Private	DRY	0.012(Hectare)	0.012

450	PS / H / 103 / 2016 of 1 / 4 / 2016	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
451	PS / H / 107 / 94 OF 18 / 11 / 94	Private	DRY	0.0108(Hectare)	0.0108
452	PS / H / 108 / 94 of 23 / 9 / 94	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
453	PS / H / 110 / 2016 OF 27 . 4 . 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
454	PS / H / 1209 / 91 of 23 / 8 / 91	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
455	PS / H / 1215 90 f 20 6 / 90	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
456	PS / H / 1215 / 90 OF 20 . 6 . 90	Private	DRY	0.005(Hectare)	0.005
457	PS / H / 122 / 2016 OF 28 / 4 / 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
458	PS / H / 124 / 95 of 27 / 7 / 95	Private	dry	0.0618(Hectare)	0.0618
459	PS / H / 134 / 95 OF 31 / 8 / 95	Private	DRY	0.044(Hectare)	0.044
460	PS / H / 137 / 95 of 31 / 8 / 95	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
461	PS / H / 142 / 2016 of 6 . 5 . 2015	Private	DRY	0.017(Hectare)	0.017
462	PS / H / 142 / 95 of 31 . 8 . 95	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
463	PS / H / 142 / 95 OF 31 / 8 / 95	Private	DRY	0.0108(Hectare)	0.0108
464	PS / H / 145 / 94 of 30 / 10 / 95	Private	dry	0.011(Hectare)	0.011
465	PS / H / 1465 / 90 of 5 / 2 / 90	Private	DRY	0.0096(Hectare)	0.0096
466	PS / H / 148 / 016 OF 16 / 5 / 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
467	PS / H / 150 / 2016 of 10 / 5 / 2016	Private	DRY	0.048(Hectare)	0.048
468	PS / H / 151 / 2016 of 10 / 5 / 2016	Private	DRY	0.048(Hectare)	0.048
469	PS / H / 155 / 2016 OF 25 / 5 / 2016	Private	DRY	0.0068(Hectare)	0.0068
470	PS / H / 159 / 2016 of 27 / 7 / 016	Private	DRY	0.06(Hectare)	0.06
471	PS / H / 164 / 016 OF 11 / 11 / 2016	Private	DRY	0.027(Hectare)	0.027
472	PS / H / 165 / 96 OF 17 / 6 / 2016	Private	DRY	0.0096(Hectare)	0.0096
473	PS / H / 170 / 017 of 17 / 1 / 017	Private	dry	0.0324(Hectare)	0.0324
474	PS / H / 189 / 86 OF 26 / 8 / 96	Private	DRY	0.0108(Hectare)	0.0108
475	PS / H / 195 / 2012 of 29 / 2 / 012	Private	dry	0.027(Hectare)	0.027
476	PS / H / 195 / 96 of 29 / 10 / 96	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
477	PS / H / 196 / 2016	Private	dry	0.015(Hectare)	0.015
478	PS / H / 203 / 96 OF 29 / 10 / 96	Private	DRY	0.01098(Hectare)	0.01098
479	PS / H / 21 / 99 OF 8 / 11 / 99	Private	dry	0.0108(Hectare)	0.0108
480	PS / H / 231 / 97 OF 7 / 10 / 97	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
481	PS / H / 25 / 2011 of 11 / 10 / 2011	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
482	ps / h / 257 / 98 of 29 / 6 / 98	Private	dry	0.036(Hectare)	0.036
483	PS / H / 267 / 98 OF 29 / 6 / 1998	Private	DRY	0.004(Hectare)	0.004
484	PS / H / 28 / 90 of 3 / 5 / 90	Private	DRY	0.036(Hectare)	0.036
485	PS / H / 282 / 93 of 16 / 7 / 98	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
486	PS / H / 294 / 98 of 16 / 7 / 96	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011

487	PS / H / 3 / 015 of 16 / 10 / 015	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
488	PS / H / 33 / 92 of 26 / 10 / 92	Private	DRY	0.0126(Hectare)	0.0126
489	PS / H / 35 / 93 of 9 / 3 / 93	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
490	PS / H / 39 / 016 of 3 / 3 / 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
491	PS / H / 41 / 2016 OF 25 / 2 / 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
492	PS / H / 41 / 2016 of 3 / 3 / 2016	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
493	PS / H / 461 / of 12 / 4 / 2016	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
494	PS / H / 48 / 16 OF 2 / 3 / 2016	Private	DRY	0.01278(Hectare)	0.01278
495	PS / H / 49 / 2016 OF 15 / 3 / 2016	Private	DRY	0.01704(Hectare)	0.01704
496	PS / H / 51 / 2016 of 16 / 3 / 2016	Private	DRY	0.0144(Hectare)	0.0144
497	PS / H / 55 / 2016 of 17 . 3 . 2016	Private	DRY	0.009(Hectare)	0.009
498	PS / H / 56 / 83 of 23 / 5 / 84	Private	Dry	0.011(Hectare)	0.011
499	PS / H / 56 / 94 of 6 / 7 / 94	Private	Dry	0.039(Hectare)	0.039
500	PS / H / 60 / 16 OF 17 / 3 / 2016	Private	DRY	0.035(Hectare)	0.035
501	PS / H / 61 16 of 31 / 3 / 2016	Private	DRY	0.047(Hectare)	0.047
502	PS / H / 62 OF 22 / 3 / 2016	Private	DRY	0.045(Hectare)	0.045
503	PS / H / 64 / 16 OF 22 / 3 / 2016	Private	DRY	0.0084(Hectare)	0.0084
504	PS / H / 663 / 87 of 28 . 10 . 1987	Private	DRY	0.035(Hectare)	0.035
505	PS / H / 7 / 2015 of 2 / 12 / 015	Private	dry	0.0441(Hectare)	0.0441
506	PS / H / 75 / 94 of 16 / 6 / 94	Private	DRY	0.01(Hectare)	0.01
507	PS / H / 82 / 16 of 23 . 03 . 2016	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
508	PS / H / 83 / 2011 of 9 . 9 . 2011	Private	DRY	0.015(Hectare)	0.015
509	PS / H / 852 / 88 of 28 / 9 / 88	Private	DRY	0.014(Hectare)	0.014
510	PS / H / 88 / 96 OF 26 / 8 / 96	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
511	PS / H / 9 / 1985 of 1 . 5 . 1985	Private	DRY	0.017(Hectare)	0.017
512	PS / H / 92 / 16 of 29 / 3 / 2016	Private	Dry	0.01092(Hectare)	0.01092
513	PS / H / 97 / 94 OF 23 . 9 . 94	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
514	PS / H / 98 / 94 OF 23 . 9 . 94	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
515	PS / H / 98 / 94 OF 23 . 9 . 94	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
516	PS / H / 99 / 94 OF 23 . 9 . 94	Private	DRY	0.011(Hectare)	0.011
Total				39.7167	39.7102

[F. No. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 8/08/2/3A]

RAJESH GUPTA, Dy. Secy.